

# Katalog 2026

Schweiz  
gültig ab 1. Januar 2026



**COVERBILD**  
**THE BRISTOL IN BELGRAD (RS)**

Das Hotel in der serbischen Hauptstadt ist ein bedeutendes Beispiel für den Höhepunkt der Secessionsschule. Die denkmalgerechte Sanierung erforderte Baustoffe, die perfekt auf die historische Substanz abgestimmt wurden.

» Mehr zum Referenzobjekt  
auf **Seite 6**

# VERKAUFSORGANISATION

## Gebieteinteilung



## ANSPRECHPARTNER

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <b>1</b> <b>Yves Cutrona</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 563 18 56<br>yves.cutrona@roefix.com     | <b>6</b> <b>Marcel Viertler</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 866 28 10<br>marcel.viertler@roefix.com      | <b>11</b> <b>Joël Arm</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 909 98 40<br>joel.arm@roefix.com                      |
| <b>2</b> <b>Brian Jung</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 237 72 65<br>brian.jung@roefix.com         | <b>7</b> <b>Nursi Memeti</b><br>Verkaufsberater<br>Tel.: +41 79 909 56 42<br>nursi.memeti@roefix.com             | <b>12</b> <b>Ticino</b><br>office.sennwald@roefix.com   |
| <b>3</b> <b>Brian Jung</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 237 72 65<br>brian.jung@roefix.com         | <b>8</b> <b>Albin Blöchlinger</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 540 69 40<br>albin.bloechlinger@roefix.com | <b>13</b> <b>Pascal Schmid</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 643 33 96<br>pascal.schmid@roefix.com            |
| <b>4</b> <b>Jürg Lattmann</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 330 12 73<br>juerg.lattmann@roefix.com  | <b>9</b> <b>Manfred Alder</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 237 72 71<br>manfred.alder@roefix.com          | <b>14</b> <b>Gian Claudio Wieser</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 237 72 69<br>gianclaudio.wieser@roefix.com |
| <b>5</b> <b>Matthias Hirth</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 237 72 66<br>matthias.hirth@roefix.com | <b>10</b> <b>Joël Arm</b><br>Verkaufsberater<br>Mobile +41 79 909 98 40<br>joel.arm@roefix.com                   | <b>15</b> <b>Romandie / Wallis</b><br>office.bern@roefix.com  |

## BESTELLBÜRO SENNWALD



### Eugen Mangott

Vertrieb & Logistik, Sack  
Tel. +41 81 758 11 63

### Besir Zejnuli

Vertrieb & Logistik, Silo  
Tel. +41 81 758 11 64

### Urs Ladner

Vertrieb & Logistik, Sack/Silo  
Tel. +41 81 758 11 62

### Christian Summer

Leiter Logistik  
Tel. +41 81 758 11 69  
Mobile +41 79 222 91 35

**Bestellhotline: Tel. +41 81 758 11 60**

**bestellung@roefix.ch**

## FILIALEN



### Dietikon

Moosmattstrasse 36  
CH-8953 Dietikon  
Tel.: +41 44 743 40 30  
**office.dietikon@roefix.com**



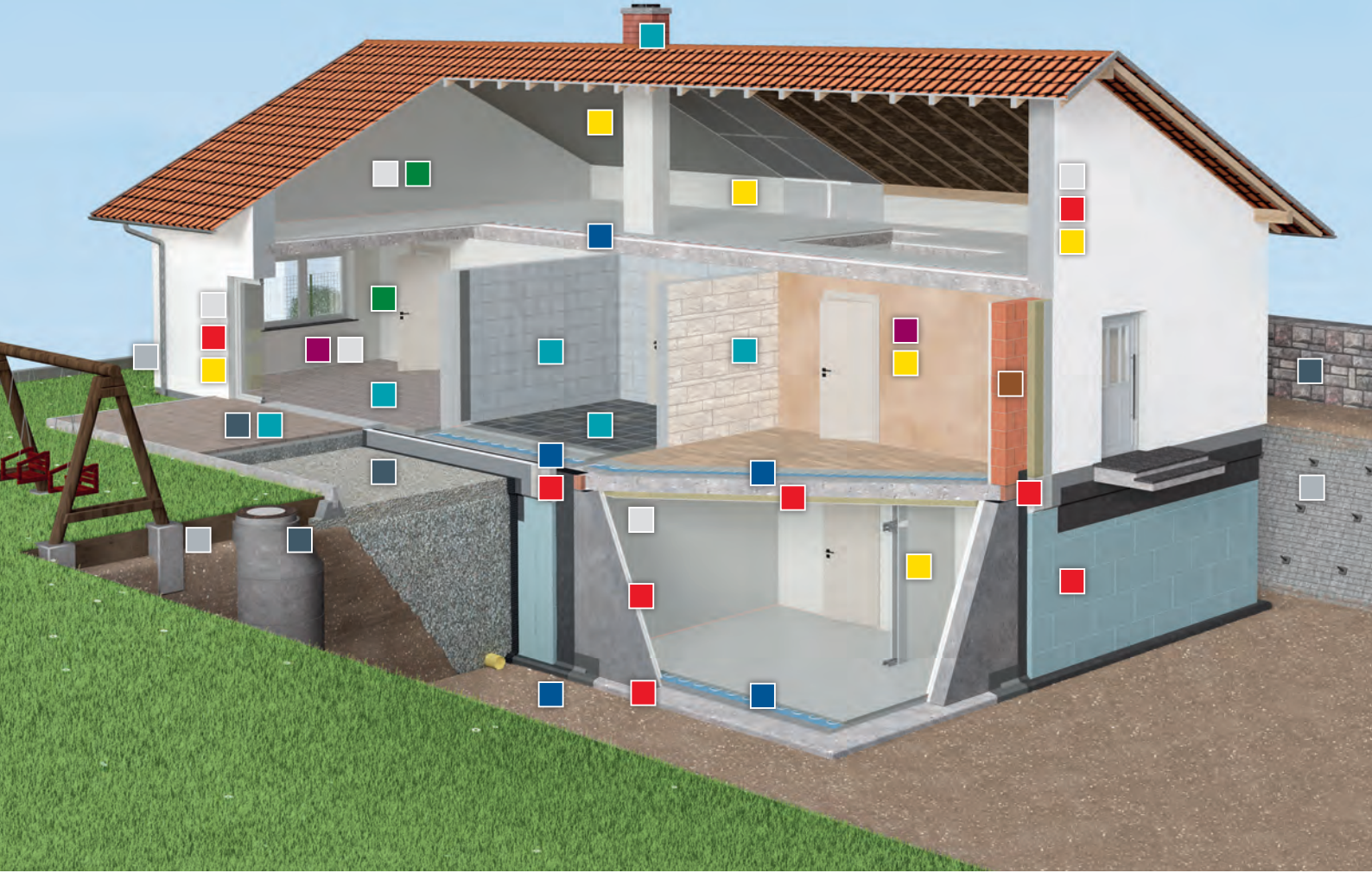
### Grenchen

Lebernstrasse 2  
CH-2540 Grenchen  
Tel.: +41 32 552 52 10  
**office.grenchen@roefix.com**



### Bern

Zentweg 21f  
CH-3006 Bern  
Tel.: +41 31 931 80 55  
**office.bern@roefix.com**



BAUEN MIT SYSTEM

# DAS RÖFIX KOMPLETTSORTIMENT

Als Komplett-Sortimentanbieter finden wir für  
all Ihre Bauprojekte die ideale Lösung.

---

**Produkte von höchster Qualität – Damals wie heute!**  
In unserer zentralen Forschungsstätte arbeitet ein internationales Spezialisten-Team an der Entwicklung und Optimierung unserer Produkte. Eine interdisziplinäre Zusammenarbeit von Baustoff-Technologen, Mineralogen und Chemikern erzeugt Synergien und Innovationen. Damit tragen wir den Anforderungen unserer Kunden, dem technischen Wandel und dem Fortschritt in der Bauwirtschaft Rechnung.

## Nachhaltig und Ökologisch

In der Vorreiterrolle hat sich RÖFIX als Partner im Minergiehausbau und Energieeffizienten Hausbau bewährt. Dabei wird grosser Wert auf Produkte und Produktsysteme gelegt, die einfach zu verarbeiten und universell anwendbar sind. Der Systemgedanke ist dabei kein Zufall, sondern belegt den Blick fürs Ganze, der wichtig ist für nachhaltiges, gesundes Bauen. Eine Vielzahl unserer Produkte besitzen die erstklassige Auszeichnung durch das «Internationale Prüfzeichen für Bau- und Wohnprodukte» – natureplus®, eco-1 und eco-2.



1

## REFERENZOBJEKT

# The Bristol Belgrade: Restaurierung eines Jugendstiljuwels

Denkmalgerechte Sanierung des Hotels verbindet historische Substanz mit moderner Technologie und Fachkompetenz

Das heutige Hotel „The Bristol Belgrade“ zählt zu den ältesten und bedeutendsten Gebäuden der serbischen Hauptstadt. Ursprünglich als Sitz einer Genossenschaftsbank geplant, wurde das Gebäude nach den Plänen von Architekt Nikola Nestorović im Jahr 1912 fertiggestellt. Mit floralen Motiven, geschwungenen Linien und kunstvollen Fassadendetails repräsentiert das Gebäude den Höhepunkt der Secessionssarchitektur in Belgrad und ist bis heute ein eindrucksvolles Beispiel moderner Architektur.

In den 1920er-Jahren etablierte sich das Bristol als Zentrum mondänen Lebens und zog prominente Gäste wie Mitglieder der britischen Königsfamilie, den serbischen Volkssänger Cene Gojković und Schachgrossmeister Garri Kasparow an.

Die Fassade wurde erstmals in den 1970er-Jahren rekonstruiert. Zehn Jahre später, im Jahr 1987, wurde das Gebäude zum Kulturdenkmal erklärt und in den darauffolgenden Jahren teilweise innen saniert.

### Erhalt statt Erneuerung

Nach über einem Jahrhundert wechselvoller Nutzung war die Fassade stark gealtert. Zwischen 2023 und 2025 erfolgte eine umfassende Restaurierung mit dem Ziel, das historische Erscheinungsbild ohne statische Eingriffe zu bewahren. Ornamente, Profile und Oberflächen mussten originalgetreu wiederhergestellt werden. Die Materialvielfalt und unterschiedlichen Oberflächen aus dem frühen 20. Jahrhundert stellten eine besondere Herausforderung dar.



2

- 1 Das Hotel „The Bristol Belgrade“ wurde 1912 fertiggestellt  
2 Kunstvolle Fassadendetails im Stil der Secession prägen den Gesamteindruck

Die Planungs- und Sanierungsarbeiten fanden in enger Abstimmung mit dem Institut für Denkmalschutz und dem Stadterneuerungsprojekt Belgrade Waterfront statt.

#### Baustoffe, die Geschichte bewahren

RÖFIX war von Beginn an Partner des Projekts. Um die Anforderungen zu erfüllen, unterstützte das RÖFIX Vertriebsteam bei der Materialauswahl, Abstimmung

mit Behörden und technischen Fragen vor Ort. Entscheidend war die Wahl perfekt abgestimmter Baustoffe, die mit den historischen Materialien kompatibel sind und die Langlebigkeit und Ästhetik der Fassade sicherstellen.

Die sorgfältig geplante Restaurierung erforderte fachmännisches Geschick. Während der Sanierung blieb die Gebäudestruktur unberührt. Nur die äusseren Elemente, wie dekorative Reliefs, Profile, Ornamente und Oberflächen, wurden erneuert. 16 verschiedene Künstler und

Handwerksbetriebe – von Bildhauern über Maler bis hin zu Restauratoren – arbeiteten an der detailgetreuen Wiederherstellung der Fassade und hauchten dem Gebäude Schicht für Schicht neues Leben ein.

Die langjährige Expertise von RÖFIX im Bereich der Denkmalpflege und die enge Betreuung der Handwerksbetriebe trugen massgeblich zum Erfolg des Projekts bei.

#### Ein Denkmal in neuem Glanz

Nach zwei Jahren liebevoller Sanierungsarbeiten erstrahlt das Hotel Bristol Belgrade wieder in seinem historischen Glanz. Die Fassade im Jugendstil wurde originalgetreu restauriert und das Gebäude als Fünf-Sterne-Hotel mit über 140 Zimmern und Suiten neu eröffnet. Die Sanierung ist ein Paradebeispiel für die Verbindung von Tradition mit den Möglichkeiten moderner Technologien. Neben der ausgezeichneten Materialqualität zeichnet sich RÖFIX auch durch Service und Fachkompetenz aus.



#### Daten & Fakten

- Baujahr: 1910 bis 1912
- Architekt: Nikola Nestorović
- Sanierung: 2023–2025
- Projekttyp: Gesamtsanierung
- Aufgabe: Erhalt des authentischen Erscheinungsbildes der Fassade und dekorativer Elemente ohne strukturelle Veränderungen
- Fläche: 2.500 m<sup>2</sup>
- Projektaufsicht und Denkmalschutz: Institut für Denkmalschutz der Stadt Belgrad
- Ausführende Firmen: Koto, Alp Inženjering



#### Verwendete Produkte

- RÖFIX Renoplus® – Universeller Renovier- und Ausgleichsputz
- RÖFIX Renostar® – Universelle Renovier- und Haftspachtel
- RÖFIX PP 201 SILICA LF – Silikat Tiegrund und Verdünnung
- RÖFIX Putzgrund PREMIUM – Aktiv-Grundierung
- RÖFIX PE 516 SISI MICRO – Riss Sanierungsfarbe
- RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI – Fassadenfarbe
- RÖFIX 510 – Kalk-Zement-Grundputz

» Das Ergebnis einer langjährigen Zusammenarbeit, die auf Vertrauen und der Gewissheit einer umfassenden Unterstützung durch das RÖFIX Team basiert. Die bewährte Kombination der RenoFamily-Materialien schmückt heute viele architektonisch herausragende Objekte in ganz Serbien. «

**DARKO VELIČKOVIĆ**  
ADM Belgrad, RÖFIX d.o.o. Serbien



## ■ MAUERMÖRTEL

Sichere, funktionelle sowie ästhetisch schöne Mauerwerke sorgen für das Plus an Sicherheit und Wohnkomfort.

- Mauermörtel
- Schlitzmörtel
- Sichtmauermörtel

## ■ CRETEO®BETON/TIEFBAU

Beton ist beim modernen Bauen nicht mehr wegzudenken. Das Creteo®-Sortiment bietet die richtige Lösung – ob bei kleinfächiger Sanierung oder bei grossen Infrastrukturbauten.

- Spritzbetonsicherung (Böschungssicherung)
- POR Schaumbeton
- Trockenbetone in verschiedenen Qualitätsklassen

## ■ CRETEO®GALA/GARTENBAU

Wer sicher einen Fuss vor den anderen setzen möchte, sollte bei der Verlegung von Naturstein auf innovative Produkte setzen.

- Schachtversetzmörtel
- Drainbeton/ Bettungsmörtel
- Pflasterfugenmörtel
- Natursteinmauermörtel

## ■ UNTERPUTZE

Mit Qualitäts-Unterputzen erhalten Konstruktionselemente jeglicher Art neuen Glanz und bekommen mehr Widerstandskraft gegen äussere Einflüsse.

- Kalk-Zementputze
- Kalk-Gips-Putze
- Leichtputze
- Wärmedämmputze
- CalceClima® Ambiente

## ■ OBER- & DECKPUTZE

Um Fassaden widerstandsfähiger zu machen und Wände zu verschönern, setzt man am besten auf hochwertige Ober- & Deckputze, erhältlich in einer Vielzahl von Farben.

- Pastöse Oberputze
- Mineralische Oberputze
- Designputze
- Effektbeschichtungen

## ■ SANIER- & RENOVIERPRODUKTE

Spezielle Produkte sowie Komplettsysteme erleichtern das Sanieren und Renovieren von Gebäuden, auch bei geschützter Bausubstanz.

- Renovierspachtel
- Ökologische Putze
- Sanierprodukte
- Renovierprodukte
- Kapillaraktive Innendämmung
- Historische Bindemittel

## ■ WÄRMEDÄMMSYSTEME

Umweltschutz durch Wärmedämmung – Energie sparen von Haus aus. Ein Muss für zeitgemässes und zukunftsorientiertes Bauen.

- Wärmedämm-verbundsysteme
- Innendämmungen
- Profile
- Zubehör

## ■ BESCHICHTUNGEN & ANSTRICHE, DESIGNPUTZE & SPACHTELMASSEN

Farben schaffen attraktive Lebensräume mit Atmosphäre und schenken dem Wohnraum langlebigen Schutz.

- Innenfarben
- Fassadenfarben
- Grundierungen
- Spachtelmassen

## ■ ESTRICHE/BODENSYSTEME

Estrich- und Bodensysteme bilden die dauerhafte und sichere Basis für alle Arten von Belägen.

- Fliesestriche
- Grundierungen
- Ausgleichsmassen
- Zementestriche
- POR Schaummörtel
- Schnellestriche
- Beschichtungen
- Zubehör

## ■ FLIESEN- & NATURSTEINSYSTEME

Um lange Freude an Gestaltungselementen wie Fliesen und Natursteinen zu haben, braucht es Produkte, die allen äusseren Einflüssen sicher und dauerhaft widerstehen.

- Grundierungen
- Fliesenkleber
- Natursteinkleber
- Fugenmörtel

## PRODUKTAKTALOG

# DAS RÖFIX KOMPLETTSORTIMENT

Das RÖFIX KomplettSortiment ist in unserem Produktkatalog übersichtlich nach Produktgruppen aufgeführt. Für die Beratung bei der Auswahl des optimalen RÖFIX Produktes und dessen Einsatzmöglichkeiten, kontaktieren Sie uns einfach und direkt telefonisch, oder per Kontaktformular.

Mauermörtel	11	Sanier- & Renovierprodukte	69
Creteo®Beton/Tiefbau	17	Wärmedämm-Systeme	93
Creteo®Gala	33	Anstriche & Beschichtungen	141
Unterputze	39	Estriche & Bodensysteme	151
Oberputze	51	Fliesen- & Natursteinsysteme	167



**PRODUKTGRUPPE**

# MAUERMÖRTEL

Wo mit Ziegel und Steinen gebaut wird, braucht es Mörtel. Und der Mauermörtel ist so vielseitig wie der Ziegel selbst: Ob für moderne Lösungen, ökologisches Bauen, oder historische Projekte – RÖFIX bietet Produkte mit unterschiedlichen Eigenschaften für eine Vielzahl an Anwendungen, immer passend zum verwendeten Ziegel.

---

Kalkzement-Mauermörtel	14
Zement-Mauermörtel	14
Dämm-Mauermörtel	14
Sicht-Mauermörtel	15
Schlitz-Fachwerkmörtel	15

# MAUERMÖRTEL

## FÜLLMENGEN VON RÖFIX-SILOS

### Silo 18 m<sup>3</sup> (Silo 12 m<sup>3</sup> auf Anfrage)

Füllmenge	Produktgruppen-Bezeichnung				
Produktgruppen	Mauermörtel	Kalk/Zement-Grundputze/ Fliesestriche Kleber	Gips/Kalk-Unterputze	Leicht-Unterputze	Leicht-beschichtung
				866	266
<b>H3 = Konus + 3 m</b>	29 t	27 t	18 t	18 t	13 t
<b>H2 = Konus + 2 m</b>	21 t	17 t	13 t	13 t	10 t
<b>H1 = Konus + 1 m</b>	13 t	10 t	8,5 t	8,5 t	6,5 t
<b>Konus</b>	5 t	3,5 t	3 t	3 t	2 t

Silo-Neustellung: bis max. 14 Tonnen; Einblasmenge: bis max. 24 Tonnen;  
Silo-Rücknahme oder Umstellung: bis max. 14 Tonnen

RÖFIX-Baustellensilos werden im RÖFIX-Produktionswerk unter Berücksichtigung der Mindestbefüllmengen mit dem gewünschten Material befüllt und an die Baustelle geliefert. Die möglichen Füllmengen eines Baustellensilos sind vom Schüttgewicht des abgefüllten RÖFIX-Produktes abhängig.

Leergewicht: ca. 2,0 Tonnen (Silo darf nur leer, per Kran, versetzt werden)



## KALKULATIONSSCHEMA

### Mörtelbedarf pro m<sup>2</sup> (Richtwerte)

	Mauerstärke in cm	Steinformat in mm (lxbxh)	Mörtel pro m <sup>2</sup>
Backstein z.B. RÖFIX 920	10	290/100/190	14 ltr.
	12,5	290/125/190	17 ltr.
	15	290/150/190	21 ltr.
	17,5	290/175/190	24 ltr.
	10	290/100/140	18 ltr.
	12,5	290/125/140	23 ltr.
	15	290/150/140	27 ltr.
	17,5	290/175/140	32 ltr.
Sichtmauerwerk z.B. RÖFIX 985/987	12	250/120/140	25 ltr.
	12	250/120/90	32 ltr.
	12	250/120/65	40 ltr.
	14	290/140/140	28 ltr.
	14	290/140/90	36 ltr.
	14	290/140/65	45 ltr.
Kalksand- stein z.B. RÖFIX 920	10	250/100/140	20 ltr.
	12	250/120/140	24 ltr.
	15	250/150/140	30 ltr.

Lagerfugen 10 mm/Stoßfugen 10 mm

Die Mörtelbedarfs-Mengen sind durchschnittliche Richtwerte.

Die genauen Verbrauchsangaben des jeweiligen Ziegel-Produzenten sind zu beachten.

### FORMEL – Berechnung Trockenmörtel

$$\frac{\text{m}^2 \text{ Mauerwerk total} \times \text{Mörtelbedarf ltr./m}^2}{\text{Ergiebigkeit ltr./t RÖFIX Mauermörtel}} = \text{Anzahl Tonnen}$$

### BEISPIEL – Berechnung Trockenmörtel

$$\begin{aligned} \text{Backstein BN 17,5:} & & 24 \text{ ltr./m}^2 \\ \text{Mauerwerk total:} & & 550 \text{ m}^2 \\ \text{RÖFIX 920 Ergiebigkeit ca.:} & & 625 \text{ ltr./t} \end{aligned}$$

$$\frac{550 \text{ m}^2 \times 24 \text{ ltr./m}^2}{625 \text{ ltr./t RÖFIX 920}} = 21,120 \text{ Tonnen}$$

## FARBTABELLE FÜR RÖFIX 987 SICHTMAUERMÖRTEL

Art. Nr.	Material	Farbe/Zuschlag
2000569846	R 987 Spezial Sichtmauermörtel – lose	Standard grau
2000564128	R 987 Spezial Sichtmauermörtel – 25 kg	Standard grau
2000952667	R 987 GR FARBIG – lose	Farbig + Zuschlag
2000952670	R 987 GR FARBIG – 25 kg/S	Farbig + Zuschlag
2000952668	R 987 BW-FARBIG – lose	Farbig BW + Zuschlag BW
2000952671	R 987 BW-FARBIG – 25 kg/S	Farbig BW + Zuschlag BW
2000952669	R 987 BW – lose	Beige
2000952672	R 987 BW – 25 kg/S	Beige

Mustersäcke zu je 25 kg für Baustellenmuster in den Standardfarbtönen ab Lager verfügbar, Lieferzeit ca. 3–5 Tage.

## FARBTABELLE FÜR RÖFIX 985 SICHTMAUERMÖRTEL

Art. Nr.	Material	Farbe/Zuschlag
2000148119	R 985 SPEZIAL Sichtmauermörtel – lose	Standard grau
2000564125	R 985 SPEZIAL Sichtmauermörtel – 25 kg	Standard grau
2000952673	R 985 GR FARBIG – lose	Farbig + Zuschlag
2000952676	R 985 GR FARBIG – 25 kg/S	Farbig + Zuschlag
2000952674	R 985 BW-FARBIG – lose	Farbig BW + Zuschlag BW
2000952677	R 985 BW-FARBIG – 25 kg/S	Farbig BW + Zuschlag BW
2000952675	R 985 BW – lose	Beige
2000952678	R 985 BW – 25 kg/S	Beige

Mustersäcke zu je 25 kg für Baustellenmuster in den Standardfarbtönen ab Lager verfügbar, Lieferzeit ca. 3–5 Tage.

## FARBTONZUSCHLÄGE FÜR RÖFIX 985 / RÖFIX 987

Mustersäcke zu je 40 kg für Baustellenmuster in den Standardfarbtönen ab Lager verfügbar, Lieferzeit ca. 3–5 Tage		
Art. Nummer	Farbe	Preis /t
2000095467	Gelb/Braun 010/002 – BW	a.A.
2000097366	Gelb/Rot 025/005 – BW	a.A.
2000141118	Gelb/Schwarz 020/015 – BW	a.A.
2000093307	Titan 100	a.A.
2000062817	Rot 100	a.A.
2000078540	Schwarz 50	a.A.
2000062811	Schwarz 100	a.A.
2000074557	Schwarz 150	a.A.
2000071833	Schwarz 200	a.A.
2000097365	Braun/Schwarz 150/150	a.A.

Weitere Sonderfarbtöne ca. 50 kg (2 Säcke) herstellbar auf Kundenwunsch. Preis Sonderfarbtonzuschläge auf Anfrage.  
Lieferfrist für Mustersäcke der Sonderfarbtöne mind. 14 Arbeitstage

Sichtmauerwerk (welcher Mörtel zu welchem Sichtstein?)		
Wasseraufnahme Stein %	Saugverhalten Stein	RÖFIX Produkt
> 5 %	stark saugend	RÖFIX 985
< 2,5 %	nicht saugend	RÖFIX 987

### Hinweis

Bei speziellen Steintypen (z.B. Zementsteinen, Klinkersteinen usw.) oder Sondergrößen der Steine, helfen wir Ihnen gerne bei der richtigen Mörtelauswahl.

### Mindest-Bestellmenge

Lose: 8 t für eingefärbte Sichtmauermörtel  
Sack: 2 t für eingefärbte Sichtmauermörtel

Wasseraufnahme der Steine muss vorgängig bestimmt werden.

# Mauermörtel

## Kalkzement-Mauermörtel



### RÖFIX 950 Kalk-Zement-Mauermörtel - M5

Mauermörtel für normales, nicht tragendes Mauerwerk (z.B. Ziegel, Zementsteine, Kalksandsteine). Mörtelgruppe M5 nach EN 998-2. SIA 266: MB, MC, MK.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
2000639184	42	25		0-3 mm	ca. 15 L/EH	9,35	374,00	12,15
2000148115			1'000	0-3 mm	ca. 600 L/t	341,80	341,80	

## Zement-Mauermörtel



### RÖFIX 920 M15 Zement-Mauermörtel

Mauermörtel für normales, nicht hochwärmédämmendes Mauerwerk (z.B. Ziegel, Zementsteine, Kalksandsteine). Für höhere statische Anforderungen. Mörtelgruppe M10 nach EN 998-2, SIA 266: MB, MC, MK,  $\leq 15 \text{ N/mm}^2$ .

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
2000571856	42	25		0-1,6 mm	ca. 14 L/EH	9,70	388,00	12,60
2000569841			1'000	0-1,6 mm	ca. 560 L/t	354,05	354,05	

## Dämm-Mauermörtel



### RÖFIX 820 Wärmedämm-Mauermörtel - M5

Hochwärmédämmender Leichtmauermörtel mit Perlite-Zuschlag. WLZ: ca. 0,18 W/mK für hochdämmendes, porosiertes Mauerwerk. Mörtelgruppe M5 nach EN 998-2. SIA 266: MBL, MCL.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
2000148095	50	20		0-2 mm	ca. 40 L/EH	22,65	1'132,50	29,45

## Sicht-Mauermörtel



### RÖFIX 985 Spezialmörtel für Sichtmauerwerk

Für Sicht- und Verblendmauerwerk. Für stark saugende Ziegel. Wasseraufnahme > 5 %. Hochwertiger Fugenglatstrich mit Natursand. Mörtelgruppe M15 nach EN 998-2, SIA 266: MK. Verschiedene Farbtöne gemäss Auflistung möglich. Mindestbestellmenge bei eingefärbtem Mörtel im Silo 8000 kg und in Säcken 2000 kg. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
█	2000564125	42	25	0-5 mm	ca. 15,6 L/EH	13,55	542,00	17,60
█	diverse		25	0-5 mm	ca. 25 L/EH	a.A.	a.A.	
█	2000148119		1'000	0-5 mm	ca. 625 L/t	481,25	481,25	
█	diverse		1'000	0-5 mm	ca. 625 L/t	a.A.	a.A.	



### RÖFIX 987 Spezial Sichtmauermörtel

Für Sicht- und Verblendmauerwerk. Für nicht saugende Ziegel. Wasseraufnahme < 2,5 %. Hochwertiger Fugenglatstrich mit Natursand. Mörtelgruppe M15 nach EN 998-2, SIA 266: MK. Verschiedene Farbtöne gemäss Auflistung möglich. Mindestbestellmenge bei eingefärbtem Mörtel im Silo 8000 kg und in Säcken 2000 kg. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
█	2000564128	42	25	0-5 mm	ca. 15,6 L/EH	13,45	538,00	17,50
█	diverse		25	0-5 mm	ca. 25 L/EH	a.A.	a.A.	
█	2000569846		1'000	0-5 mm	ca. 625 L/t	480,70	480,70	
█	diverse		1'000	0-5 mm	ca. 625 L/t	a.A.	a.A.	

## Schlitz-Fachwerkmörtel



### RÖFIX 860 Schlitzmörtel

Zum Verfüllen von Mauerausbrüchen, Wandschlitzten, Rohrdurchführungen, Installationsschächten usw. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Bei günstigen Temperaturverhältnissen können bis zu 30 cm in einem Arbeitsgang aufgetragen werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/m³	Detailpreis
█	2000148151	50	50	0-1 mm	ca. 49 L/EH	27,95	559,00	36,35



**PRODUKTGRUPPE****CRETEO®  
BETON/TIEFBAU**

Creteo® Beton von RÖFIX steht für einfache Anwendung und Sicherheit im Hochbau, Tiefbau und Infrastrukturbereich. Das Material hält über Generationen, weshalb auch Experten im Strassen- und Tunnelbau auf RÖFIX setzen.

---

Creteo®Shot	20
Creteo®Repair	23
Creteo®Standard	26
Creteo®Special	29
Creteo®Inject	29

# CRETEO® BETON/TIEFBAU

## Das leistungsstarke Beton-Sortiment

Im Wissen um die erheblichen Unterschiede der Leistungsfähigkeit und Eigenschaften von Beton, bietet RÖFIX die Linie RÖFIX Creteo® an. Eine Produktlinie, die sich ganz dem Thema Beton widmet und genau auf die spezifischen Anforderungen von Projekten unterschiedlichster Art zugeschnitten ist. Durch stetige Forschungsarbeit, wird die Zusammensetzung unserer Produkte nach den gegebenen Markt- und Kundenanforderungen ständig weiterentwickelt. Unsere jahrzehntelange Erfahrung in der Produktion, ermöglicht es uns immer noch leistungsstärkere Betonmischungen herzustellen.

Je nach ihren spezifischen Eigenschaften eignen sich die jeweiligen Betonarten für verschiedene Anwendungen und Einsatzbereiche:

- Creteo®Gala
- Creteo®Repair
- Creteo®Standard
- Creteo®Inject
- Creteo®Shot
- POR Schaumbeton
- Creteo®Road
- Creteo®Special

## ERGIEBIGKEITSBERECHNUNG

### Creteo®Produkte

Bezeichnungen	
Er = Ergiebigkeit [m <sup>3</sup> /t]	Wieviel m <sup>3</sup> erhalte ich aus 1 t Trockenmaterial?
Ma = Trockenmaterial [kg]	
Wa = Wasser [kg]	Wieviel Liter [kg] Wasser benötige ich für 1 t Trockenmaterial?
Ro = Rohdichte [kg/m <sup>3</sup> ]	Frischmörtelrohdichte: Gewicht kg des angemachten Materials pro m <sup>3</sup>

Berechnung – Ergiebigkeit [m <sup>3</sup> /t]		
Ergiebigkeit Er [m <sup>3</sup> /t] = Material Ma [kg] + Wasser Wa [kg] / Rohdichte Ro [kg/m <sup>3</sup> ]		
<b>Rechenbeispiel</b>		
Trockenmaterial	Ma =	1'000 [kg]
Wasser	Wa =	250 [kg]
Rohdichte	Ro =	1'850 [kg/m <sup>3</sup> ]
Ergiebigkeit	Er = 1'000 Ma [kg] + 250 Wa [kg] / 1'850 Ro [kg/m <sup>3</sup> ]	0,676 [m <sup>3</sup> /t]
Materialbedarf für 1 m <sup>3</sup>	= 1,0 / 0,676 Ergiebigkeit [m <sup>3</sup> /t]	1,480 [t/m <sup>3</sup> ]

Creteo®Produkte – Richtwerte für Trockenmaterialbedarf			
Creteo®Repair	ca. 1,40–2,00 [t/m <sup>3</sup> ]	→	ca. 14,0–20,0 [kg/m <sup>2</sup> /cm]
Creteo®Standard	ca. 1,80–2,00 [t/m <sup>3</sup> ]	→	ca. 18,0–20,0 [kg/m <sup>2</sup> /cm]
Creteo®Special	ca. 1,60–2,00 [t/m <sup>3</sup> ]	→	ca. 16,0–20,0 [kg/m <sup>2</sup> /cm]
Creteo®Shot (ohne Rückprall)	ca. 1,85–2,00 [t/m <sup>3</sup> ]	→	ca. 18,5–20,0 [kg/m <sup>2</sup> /cm]
Creteo®Inject	ca. 0,95–1,90 [t/m <sup>3</sup> ]	→	ca. 9,5–19,0 [kg/m <sup>2</sup> /cm]
Creteo®Gala	ca. 1,45–1,90 [t/m <sup>3</sup> ]	→	ca. 14,5–19,0 [kg/m <sup>2</sup> /cm]

# SILOFÜLLMENGE (TO) FÜR CRETÉO®-PRODUKTE

Silofüllstandsskizze

18 m<sup>3</sup> Silo



Produktsparte	Körnung	Volumen m <sup>3</sup>	3,0	7,5	12,0	max. Silobefüllung 17,5
		Schüttdichte to/m <sup>3</sup>	Konus (k) to	k + 1,0 m to	k + 2,0 m to	k + 3,0 m to
Creteo®Repair	GK 0,8 mm	1.25	3.80	9.40	15.00	21.90
	GK 3 mm	1.60	4.80	12.00	19.20	28.00
	GK 4 mm	1.70	5.10	12.80	20.40	29.80
Creteo®Standard	GK 4 mm	1.70	5.10	12.80	20.40	29.80
	GK 8 mm	1.75	5.30	13.10	21.00	30.60
Creteo®Shot	GK 4 mm	1.70	5.10	12.80	20.40	29.80
	GK 8 mm	1.75	5.30	13.10	21.00	30.60
Creteo®Inject	GK 0,9 mm	1.10	3.30	8.30	13.20	19.30
Creteo®Gala	GK 2 mm	1.50	4.50	11.30	18.00	26.30
	GK 4 mm	1.70	5.10	12.80	20.40	29.80
	GK 2-8 mm	1.65	5.00	12.40	19.80	28.90

Aufstandsfläche	2,40 m * 2,40 m
Stromanschluss	32 Amp / 5 polig / mind. 2,4 mm <sup>2</sup>
Wasserdruck	mind. 5 bar bei Betrieb
Wasseranschluss	3/4 "
Silo Stellung	10 to oder 14 to möglich
Silo Nachblasung	8 to / 10 to / 14 to / 25 to möglich

Einblasvorschriften der RÖFIX AG sind zu beachten.

# Creteo®Beton/Tiefbau

## Creteo®Shot



### Creteo®Shot CC 520 J2

SpC 20/25/II/J2/XC2/XF1/GK8

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148387	42	25	0-8 mm	ca. 12 L/EH	8,60	344,00	11,20
	2000148386		1'000	0-8 mm	ca. 480 L/EH	314,20	314,20	



### Creteo®Shot CC 521 J2

SpC 20/25/II/J2/XC3/XF3/GK8

Beschleunigter Trockenspritzbeton SpC 20/25/II/J2/XC3/XF3/GK8 für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000961587		1'000	0-8 mm	ca. 480 L/EH	270,60	270,60	



### Creteo®Shot CC 541 J2

SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Auch in anderen Festigkeits-, Spritzbeton-, Frühfestigkeits- und Expositionsklassen erhältlich. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148389	42	25	0-4 mm	ca. 12 L/EH	11,25	450,00	14,65
	2000148388		1'000	0-4 mm	ca. 480 L/EH	421,20	421,20	



### Creteo®Shot CC 546 J2

SpC 25/30/J2/XC2/XF1/GK8 - SC3/SC11

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000957030		1'000	0-8 mm	ca. 500 L/t	363,80	363,80	

## Creteo®Shot



### Creteo®Shot CC 547 J2

SpC 25/30/J2/XD1/XF1/XA1/GK8 - SC3

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Entspricht der Klasse SC3. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000692541	42	25	0-8 mm	ca. 11,5 L/EH	9,80	392,00	12,75
	2000571626		1'000	0-8 mm	ca. 460 L/t	363,80	363,80	



### Creteo®Shot CC 555 J2

SpC 25/30/III/J2/XC4/XF3/GK8

Beschleunigter Trockenspritzbeton SpC 25/30/III/J2/XC4/XF3/GK8 für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148425	42	25	0-8 mm	ca. 12 L/EH	10,00	400,00	13,00
	2000148424		1'000	0-8 mm	ca. 480 L/EH	356,35	356,35	



### Creteo®Shot CC 556 J2

SpC 25/30/J2/XC4/XF4/XA2/GK8 - SC13

Beschleunigter Trockenspritzbeton SpC 25/30/III/J2/XC4/XF4/XA2/GK8 für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. 40 kg Säcke solange Vorrat. 25 kg Säcke auf Anfrage. Beide Säcke keine Lagerware.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000152189		1'000	0-8 mm	ca. 460 L/t	382,75	382,75	



### Creteo®Shot CC 577 J3

SpC 30/37/III/J3/XC3/XF1/XA1/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton SpC 30/37/III/J3/XC3/XF1/XA1/GK4 für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148429	42	25	0-4 mm	ca. 12 L/EH	11,65	466,00	15,15
	2000148428		1'000	0-4 mm	ca. 480 L/EH	421,05	421,05	

# Creteo®Beton/Tiefbau

## Creteo®Shot



### Creteo®Shot CC 578

SpC 30/37/III/XC4/XF4/XA2/GK4

Unbeschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148393	42	25	0-4 mm	ca. 12 L/EH	12,00	480,00	15,60
	2000148392		1'000	0-4 mm	ca. 480 L/EH	451,70	451,70	



### Creteo®Shot CC 578 J2

SpC 30/37/III/J2/XC4/XF4/XA2/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152049	42	25	0-4 mm	ca. 12 L/EH	12,30	492,00	16,00
	2000154187		1'000	0-4 mm	ca. 480 L/EH	462,65	462,65	



### Creteo®Shot CC 581 J2

SpC 30/37/J2/XA1/XD1/XC3/XF3/GK8 - SC3/SC6

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000952259	42	25	0-8 mm	ca. 12 L/EH	10,00	400,00	13,00
	2000952260		1'000	0-8 mm	ca. 480 L/EH	375,25	375,25	



### Creteo®Shot CC 582 J2

SpC 30/37/J2/XA1/XD1/XC3/XF4/GK8 - SC3/SC6/SC13

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000952261	42	25	0-8 mm	ca. 11,5 L/EH	11,65	466,00	15,15
	2000952262		1'000	0-8 mm	ca. 460 L/t	440,10	440,10	

## Creteo®Shot



### Creteo®Shot CC 585 J2

SpC 30/37/J2/XC3/XD1/XF3/XA1/GK8 - SC6

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152026	42	25	0-8 mm	ca. 11,5 L/EH	11,30	452,00	14,70
	2000152025		1'000	0-8 mm	ca. 460 L/t	421,20	421,20	



### Creteo®Shot CC 585 J2 HS

SpC 30/37/J2/XC3/XD1/XF3/XA3/GK8 - SC6

Sulfatbeständiger, beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571940	42	25	0-8 mm	ca. 11,5 L/EH	11,55	462,00	15,00
	2000571821		1'000	0-8 mm	ca. 460 L/t	433,35	433,35	

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 100 Beton-Reprofiliermörtel R4

Hochwertiger, sulfatbeständiger Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen. Im Gefälle ein- oder mehrlagig verarbeitbar. lt. EN 1504-3. Schichtstärke: 10–60 mm. Sackware und Lose auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000148261	42	25	0-4 mm	ca. 13,9 L/EH	31,15	1'246,00	
	2000583172		1'000	0-4 mm	ca. 560 L/EH	1'218,55	1'218,55	



### Creteo®Repair CC 101 Beton-Reprofiliermörtel R4

Hochwertiger, sulfatbeständiger Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen. Ein- oder mehrlagig verarbeitbar. lt. EN 1504-3. Schichtstärke: 3–40 mm. Sackware und Lose auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000148396	42	25	0-1,2 mm	ca. 14,3 L/EH	29,80	1'192,00	

# Creteo®Beton/Tiefbau

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 101 rapid Beton-Reprofiliermörtel R4

Hochwertiger, schnell abbindender Beton-Reprofiliermörtel für händische Applikation auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen. Ein- oder mehrlagig verarbeitbar. lt. EN 1504-3. Schichtstärke: 3-40 mm.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000152503	24	20	0-1,2 mm	ca. 11,5 L/EH	24,10	1'205,00	



### Creteo®Repair CC 151 Beton-Feinspachtel R2

Kunststoffvergütete, einkomponentige Beton-Kosmetik-Feinspachtel auf mineralischer Basis zum Ausfüllen von Unebenheiten, Lunkern, Kiesnestern und zum Egalisieren von Betonoberflächen. lt. EN 1504-3. Schichtstärken: 1-4 mm (Lunker- und Flächenspachtel).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000148459	24	15	0-0,1 mm	ca. 10,8 L/EH	19,15	1'276,65	



### Creteo®Repair CC 164 pump HS-Beton-Ausgleichsmörtel R4

Hochwertiger, pumpfähiger, kunststoffvergüteter, hochsulfatbeständiger Beton-Reprofiliermörtel. Auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen für horizontale Anwendungen. lt. EN 1504-3 Schichtstärken: 12-80 mm. Sackware und Lose auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000152496	42	25	0-4 mm	ca. 14,1 L/EH	28,25	1'130,00	
	2000152525		1'000	0-4 mm	ca. 570 L/EH	1'100,95	1'100,95	



### Creteo®Repair CC 170 Korrosionsschutz

Hochwertiger Korrosionsschutz lt. EN 1504-7 im Verbund mit Creteo®Repair Produkten. Kann mit allen zugelassenen Betoninstandsetzungsprodukten auf Zementbasis verwendet werden. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148468	64	5	0-0,1 mm	ca. 3,7 L/EH	9,25	46,25	

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 179 Verdunstungsschutz

Der Creteo®Repair CC 179 Verdunstungsschutz mit erhöhtem Wirkstoffgehalt kann im Betonbau zur Nachbehandlung in folgenden Bereichen eingesetzt werden: Beton für Verkehrsfächen, z.B. Straßen, Abstellflächen, für nicht befahrene Bauteile (Typ: BM), Estrich, Halbstarre Deckschichten, horizontale Betonoberflächen ohne spätere Beschichtung, vertikale Betonoberflächen ohne spätere Beschichtung, bei hohen Temperaturen, starker Sonneneinstrahlung, Windbewegung sowie bei niedriger Luftfeuchtigkeit.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/EH	
	2000565903	60	10	ca. 0.35 l/m <sup>2</sup>	87,65	87,65	



### Creteo®Repair CC 194 M Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und tausalzbeständiger, normal abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen. Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie, Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000148274	42	25	0-4 mm	ca. 12,7 L/EH	12,00	480,00	
	2000148276		1'000	0-4 mm	ca. 510 L/EH	452,10	452,10	



### Creteo®Repair CC 194 M K HS Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und frosttausalzbeständiger normal abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen für Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie, Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000572239	42	25	0-4 mm	ca. 12,5 L/EH	9,90	396,00	
	2000572240		1'000	0-4 mm	ca. 500 L/t	395,75	395,75	



### Creteo®Repair CC 194 SM Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, schnell abbindender, frost- und tausalzbeständiger, Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen. Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie „Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton“. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000571287	42	25	0-4 mm	ca. 12,5 L/EH	11,75	470,00	
	2000154151		1'000	0-4 mm	ca. 500 L/t	443,10	443,10	

# Creteo®Beton/Tiefbau

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 194 SM K HS HS-Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und frosttausalzbeständiger normal abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen für Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie, Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000633718	42	25	0-4 mm	ca. 12,5 L/EH	11,00	440,00
	2000633719		1'000	0-4 mm	ca. 500 L/t	408,85	408,85



### Creteo®Repair CC 198 M Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und tausalzbeständiger, normal abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen. Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie, Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000571615	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	12,00	480,00
	2000571614		1'000	0-8 mm	ca. 500 L/t	452,10	452,10



### Creteo®Repair CC 198 SM Sanierspritzbeton R4

Frost- und tausalzbeständiger, schnell abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen. Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendungen laut Richtlinie, Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton. Für Trockenspritzbetonarbeiten lt. EN 1504-3. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000148275	42	25	0-8 mm	ca. 12,3 L/EH	12,35	494,00
	2000148277		1'000	0-8 mm	ca. 490 L/EH	465,70	465,70

## Creteo®Standard



### Creteo®Standard 990 - B30 Trockenbeton C25/30/GK4

Feiner 0-4 mm Trockenbeton der Festigkeit C25/30. Anwendung für das Betonieren von schmalen Bauteilen wie kleine Rinnen, Fundamente, Stiegen usw. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000690764	42	25	0-4 mm	ca. 12,5 L/EH	9,60	384,00	12,50

## Creteo®Standard



### Creteo®Standard 990 - B30 Trockenbeton C25/30 GK8

Trockenbeton der Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar, wo diese Druckfestigkeit verlangt wird. Z.B. zum Ausgiessen von Schalungssteinen und kleineren Bauteilen, Fundamenten, Mauer, Stiegen, Sockeln usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571916	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	9,95	398,00	12,95
	2000148122		1'000	0-8 mm	ca. 500 L/t	341,80	341,80	



### Creteo®Standard 990 - B30 Trockenbeton C25/30 0-16 mm

Trockenbeton der Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar, wo diese Druckfestigkeit verlangt wird. Z.B. zum Ausgiessen von Schalungssteinen und kleineren Bauteilen, Fundamenten, Mauer, Stiegen, Sockeln usw.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000570200		1'000	0-16 mm	ca. 500 L/t	354,05	354,05



### Creteo®Standard 990 FT B35

#### Spezial Trockenbeton C30/37 0-16 mm

Hochfester, frost- und tausalzbeständiger Spezialbeton 0-16 mm der Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar wo diese Druckfestigkeiten und hohe Techn. Anforderungen an den Beton gestellt werden. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000664581		1'000	0-16 mm	ca. 500 L/t	445,55	445,55



### Creteo®Standard CC 250 pump Pumpbeton C25/30

Feinkörniger Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet aber bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000694165	42	25	0-4 mm	ca. 12,5 L/EH	9,40	376,00	12,20
	2000694164		1'000	0-4 mm	ca. 550 L/t	341,80	341,80	

# Creteo®Beton/Tiefbau

## Creteo®Standard



### Creteo®Standard CC 261 pump Pumpbeton C25/30 - Sorte B

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1 - Sorte B. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000154197	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	9,15	366,00	11,90
	2000571591		1'000	0-8 mm	ca. 550 L/t	323,40	323,40	



### Creteo®Standard CC 321 pump Pumpbeton C30/37 - Sorte C

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1 - Sorte C. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571595	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	10,20	408,00	13,25
	2000295610		1'000	0-8 mm	ca. 550 L/t	354,05	354,05	



### Creteo®Standard CC 323 pump Pumpbeton C30/37 - Sorte G

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1 - Sorte G. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152193	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	10,55	422,00	13,70
	2000155043		1'000	0-8 mm	ca. 550 L/t	366,25	366,25	



### Creteo®Standard CC 323 SCC

#### SCC Beton selbstverdichtend C30/37 - Sorte G

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1 - Sorte G. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571919	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	10,70	428,00	13,90

## Creteo®Special



### Creteo®Special CC 423 Vergussmörtel VM 3,5/2

Zementgebundener 1-komponentiger, frost- tausalzbeständiger, hochfliessfähiger, schwindarmer Vergussmörtel mit hoher Frühfestigkeit, zum Verankern von Bewehrungsstäben (EN 1504-6), zum Kraftschlüssigen und Hohlräumfreien eingesenken und untergießen von Maschinenfundamenten, Schienen. Einbauteilen in Beton, Stahl- und Betonstützen, Betonfertigteile und Stahlkonstruktionen, Brückenlager und Brückenübergangskonstruktionen und zum Schliessen von Öffnungen und Aussparungen in Beton für innen und aussen. Vergusshöhe von 10-140 mm. Spezialzusätze dürfen nur mit Genehmigung des Herstellers zugegeben werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000959756	48	25	0-3,5 mm	ca. 14,2 L/EH	20,65	826,00	26,85



### Creteo®Special CC 450 SCC

selbstverdichtender Beton C45/55, GK 4

SCC Beton - Festigkeitsklasse C45/55 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind und bei schlanken Bauteilen. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000153383	42	25	0-4 mm	ca. 14 L/EH	15,15	606,00	19,70



### Creteo®Special VM4-70 Betonvergussmörtel

Betonvergussmörtel mit hoher Früh- und Endfestigkeit. Im Innen - und Aussenbereich als lastabtragende, stützende, kraftschlüssige Verbindung zwischen Betonfundamenten und Maschinen, Stahlplatten, Stahlschienen und Hochreinhalbstützen. Druckfestigkeit nach 28 Tagen: > 50 MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148239	42	25	0-4 mm	ca. 14,7 L/EH	16,80	672,00	21,85

## Creteo®Inject



### Creteo®Inject CC 714

Injektionsmörtel für Boden- und Felsanker

Als Injektionsmörtel für Boden- und Felsanker und vollvermörtelte, schlaffe Anker, Nägel oder Micropfähle. Druckfestigkeit:  $\geq 40,0$  MPa. Geprüft nach SN/EN 445/446/447. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152097	42	25	0-0,09 mm	ca. 18 L/EH	14,60	584,00	19,00
	2000154189		1'000	0-0,09 mm	ca. 720 L/EH	540,85	540,85	

# Creteo®Beton/Tiefbau

## Creteo®Inject



### Creteo®Inject CC 714 HS

Injektionsmörtel für Boden- und Felsanker

Als sulfatbeständiger Injektionsmörtel für Boden- und Felsanker und vollvermörtelte, schlaffe Anker, Nägel oder Micropfähle. Druckfestigkeit:  $\geq 50,0$  MPa. Geprüft nach SN/EN 445/446/447.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152098	42	25	0-0,09 mm	ca. 18 L/EH	15,25	610,00	19,85
	2000154188		1'000	0-0,09 mm	ca. 720 L/EH	577,00	577,00	



### Creteo®Inject CC 778 Injektionsmörtel

Zementgebundener, thixotroper Injektions-Ankermörtel für permanente, temporäre vollvermörtelte, schlaffe oder vorgespannte Anker, Nägel oder Micropfähle. Eignet sich auch für die Hohlraum-Kluftverfüllung sowie für Injektionen für Manschettenrohre und für das Düsenstrahlverfahren, etc. Druckfestigkeit:  $\geq 35,0$  MPa. Geprüft nach SN/EN 445/446/447. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148316	42	25	0-0,09 mm	ca. 17 L/EH	10,05	402,00	13,05
	2000148315		1'000	0-0,09 mm	ca. 680 L/EH	373,00	373,00	



### Creteo®Inject CC 778 HS Injektionsmörtel sulfatbeständig

Zementgebundener, sulfatbeständiger, thixotroper Injektions-Ankermörtel für permanente, temporäre vollvermörtelte, schlaffe oder vorgespannte Anker, Nägel oder Micropfähle. Eignet sich auch für die Hohlraum-Kluftverfüllung, sowie für Injektionen für Manschettenrohre und für das Düsenstrahlverfahren etc. Druckfestigkeit:  $\geq 35,0$  MPa. Geprüft nach SN/EN 445/446/447. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152337	42	25	0-0,09 mm	ca. 17 L/EH	10,25	410,00	13,35
	2000154316		1'000	0-0,09 mm	ca. 680 L/EH	383,15	383,15	



### Creteo®Inject CC 782 Injektionsmörtel

Zementgebundener, thixotroper Injektions-Ankermörtel für permanente, temporär vollvermörtelte, schlaffe oder vorgespannte Anker, Nägel oder Micropfähle. Eignet sich auch für die Hohlraum-Kluftverfüllung, sowie für Injektionen für Manschettenrohre und für das Düsenstrahlverfahren etc. Druckfestigkeit:  $\geq 40,0$  MPa. Geprüft nach SN/EN 445/446/447. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148301	42	25	0-0,09 mm	ca. 17 L/EH	10,90	436,00	14,15
	2000148319		1'000	0-0,09 mm	ca. 680 L/EH	397,85	397,85	

## Creteo®Inject



NEW



### Creteo®Inject CC 795 Perma Ankermörtel im Permafrost

Sehr schnell abbindender Anker- und Lawinenverbaumörtel mit thixotropen Eigenschaften und wird für die Verankerung von Lawinenschutz-Systemen im Permafrost eingesetzt. Verarbeitung nur bei tiefen Temperaturen möglich. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152376	30	25	0-0,09 mm	ca. 14,5 L/EH	32,45	1'298,00	42,20



### Creteo®Inject CC 795 Swiss Ankermörtel

Zementgebundener, sulfatbeständiger, thixotroper Injektions-Ankermörtel für permanente, temporäre vollvermörtelte, schlaffe oder vorgespannte Anker, Nägel oder Micropfähle. Druckfestigkeit:  $\geq 35,0 \text{ MPa}$ . Geprüft nach SN/EN 445/446/447 und zusätzlich geprüft und gelistet auf der Typenliste Ankermörtel des Bundesamt für Umwelt BAFU.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000634345	30	25	0-0,5 mm	ca. 14,5 L/EH	13,10	524,00	17,05
	2000634346		1'000	0-0,5 mm	ca. 580 L/t	494,90	494,90	



### Creteo®Inject CC 810 Pumpmörtel C20/25 0-4 mm

Zur Hohlräumverfüllung bei Injektionsrammpfählen und ähnlichen Anwendungen. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000832912	42	25	0-4 mm	ca. 14,5 L/EH	9,55	382,00	12,40
	2000832913		1'000	0-4 mm	583 L/t	356,25	356,25	



## PRODUKTGRUPPE

# CRETEO®GALA

Wo immer Beton im Garten- und Landschaftsbau benötigt wird, ist Creteo® GALA von RÖFIX die erste Wahl. Als einziger Hersteller hat RÖFIX für jeden Anwendungsfall ein passendes Produkt: Ob im Strassenbau, z. B. zum Ausbessern von Schlaglöchern, für Stütz- oder Natursteinmauern, für Terrassen- und Balkonaufbauten, Garageneinfahrten, im Wegebau oder für Pflastersteinaufbauten – die Produkte von Creteo® GALA haben die idealen Eigenschaften.

---

Creteo®Gala	36
Creteo®Road	37

# CRETEO®GALA

## Garten- und Landschaftsbau – Harmonie auf allen Wegen

### Unsere Creteo®Gala-Produkte

Natursteinpflaster, in all seinen vielfältigen Ausführungen, findet heutzutage in der Landschaftsarchitektur vielseitige Anwendung. Um die Robustheit und lange Lebensdauer der Natursteinverlegung garantieren zu können, ist der Einsatz von zeitgemäßen Produkten und speziellen Systemen zur Verlegung von Naturstein unverzichtbar. Diese Produkte sollten frost- und tausalzbeständig sein sowie mechanischen Belastungen standhalten. Zudem ist ein optimaler Untergrund mit hochwertigem Bettungsmörtel und einer einwandfreien Verlegung der Fugen unbedingt notwendig.



## AUSWAHL AN CRETEO®GALA PRODUKTEN

	Anwendung	Eigenschaften	Zusatzinformation
<b>CC 649 Trass Natursteinfugenmörtel</b>  Auch als sulfatbeständig lieferbar - CC 649 HS	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zur Vertikalverfugung von Natursteinmauern</li><li>■ Zum Vermauern von Natur- und Bruchsteinmauerwerk</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Frost- und tausalzbeständig</li><li>■ Pumpbar</li><li>■ Einfache Verarbeitbarkeit</li><li>■ Guter Haftverbund zum Stein</li><li>■ Keine Verfärbungen</li><li>■ Keine Ausblühungen mehr durch Trass sulfatbeständig</li></ul>	Lässt sich maschinell mit verschiedenen Schneckenpumpen verarbeiten
<b>CC 645 fein Trass Pflasterfugenmörtel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zur Horizontalverfugung von Pflastersteinen/Platten</li><li>■ Einschlämmen von Pflastersteinen/Platten</li><li>■ Gebundene oder Mischbauweise</li><li>■ Bei allen Belastungsklassen einsetzbar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Frost- und tausalzbeständig</li><li>■ Pumpbar</li><li>■ Hohe Fließfähigkeit</li><li>■ Einfache Verarbeitbarkeit</li><li>■ Ausgezeichnetes Schlämmerhalten</li><li>■ Keine Verfärbungen</li><li>■ Weniger Ausblühungen durch Trass</li></ul>	Steine lassen sich mit Schwammmaschine einfach reinigen
<b>CC 449 grob Natursteinfugenmörtel 0-4 mm</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zur Vertikalverfugung von Natursteinmauern</li><li>■ Zum Vermauern von Natur- und Bruchsteinmauerwerk</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Frost- und tausalzbeständig</li><li>■ Pumpbar</li><li>■ Einfache Verarbeitbarkeit</li><li>■ Guter Haftverbund zum Stein</li></ul>	Lässt sich maschinell mit verschiedenen Schneckenpumpen verarbeiten
<b>CC 633 Trass Drainbeton/ Bettungsmörtel Körnung 2-8 mm</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Unterkonstruktion bei Pflastersteinen/Platten</li><li>■ Als Ersatz von «Frostkoffer» als Tragschicht (Drainbeton)</li><li>■ Bettungsmörtel</li><li>■ Für alle Belastungsklassen einsetzbar</li><li>■ Einbettungsmaterial für Fluss- und Ziersteine</li><li>■ Gebundene Bauweise</li><li>■ Überall dort, wo drainfähiges Material benötigt wird</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Wasserdurchlässig</li><li>■ Kapillarbrechend</li><li>■ Keine Frostschäden mehr</li><li>■ Keine Ausblühungen mehr durch Trass</li></ul>	Bei Anwendung auf Betonplatten unbedingt auf die Längs- bzw. Querentwässerung achten. Aus diesem Grund ist der Einbau von Drainagematten empfehlenswert
<b>Creteo®Standard alle Betonprodukte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Für alle im GalaBau-Bereich notwendigen Betonierarbeiten (Fundamente, Mauern, etc.)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Einfache Verarbeitung</li><li>■ Keine Setzungen</li><li>■ Gleichbleibende Qualität</li><li>■ Keine Restmengen</li><li>■ Beton auf Knopfdruck</li></ul>	Alle Creteo®Standard Betone lassen sich aufgrund der hohen Qualität im GalaBau-Bereich verwenden

# Creteo®Road

## CRETEO®ROAD CC 600

### SCHACHTFIX

## CRETEO®ROAD CC 600 RAPID SCHACHTFIX

## CRETEO®ROAD CC 603 RAPID SCHACHTVERGUSSMÖRTEL

Alle 3 Produkte sind Schnell-Zement-Mörtel zur Schnellmontage innen und aussen im Tief- und Hochbau.

Durch die schnelle Abbindezeit können die Produkte überall dort eingesetzt werden, wo die Bauteile in kürzester Zeit wieder Gewichtsbelastungen ausgesetzt sind.



### Anwendungsbereiche

- Versetzen und Befestigen von Schachtabdeckungen und Kanalringen
- Verschliessen von Durchbrüchen
- Ausbilden von Durchlaufrinnen, Banketten und Schachtringen



### Ihre Vorteile auf einen Blick

- Schnell abbindend
- Leicht zu verarbeiten (nur mit Wasser anmischen)
- Befahrbar je nach Belastungsklasse
- Ohne Haftbrücke verarbeitbar
- Hohe Druck- und Biegezugfestigkeit
- Frost- Tausalzbeständig
- Chloridfrei, verursacht keine Korrosion am Stahl
- Hochsulfatbeständig
- Schwindreduziert
- Wasserdicht ab 10 mm Schichtstärke
- Schichtstärken 5–50 mm (je nach Produkt)
- Eimerware (für Kleigmengenentnahme)
- Für den Trinkwasserbereich geeignet
- Geprüft als R4 Mörtel nach EN 1504

### Eigenschaften

		Creteo®Road CC 600	Creteo®Road CC 600 rapid	Creteo®Road CC 603 rapid
<b>Verarbeitungszeit</b>		ca. 15 Minuten	ca. 5 Minuten	ca. 8 - 10 Minuten
<b>Druckfestigkeit</b>	0,5 Stunden	> 2 MPa	> 3 MPa	–
	1,0 Stunden	> 5 MPa	> 5 MPa	> 20 MPa
	2,0 Stunden	> 9 MPa	> 9 MPa	–
	6,0 Stunden	> 20 MPa	> 20 MPa	–
	1 Tag	> 30 MPa	> 30 MPa	> 35 MPa
	7 Tage	> 35 MPa	> 35 MPa	–
	28 Tage	> 50 MPa	> 50 MPa	> 60 MPa
<b>Biegezugfestigkeit</b>	7 Tage	> 5 MPa	> 5 MPa	–
	28 Tage	> 7 MPa	> 7 MPa	> 7 MPa
<b>Frost-/Tausalzbeständig</b>		XF4		
<b>Schwindreduziert</b>		ja		

# Creteo®Gala

## Creteo®Gala



### Creteo®Gala CC 449 Swiss Natursteinfugenmörtel grob

Frost-tausalzbeständig. Zum Verfugen von Natur- und Bruchsteinmauerwerk, sowie Randsteinen und Pflastersäumen. Ohne Trass. Sackware auf Anfrage.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000639360	42	25	0-4 mm	ca. 16 L/EH	12,55	502,00	16,30
	2000639361		1'000	0-4 mm	ca. 650 L/t	473,30	473,30	



### Creteo®Gala CC 633 2-8 mm

#### Trass Drainbeton/Bettungsmörtel

Wasserdurchlässig. DF:  $\geq 20,0$  MPa. Produkt kann auf geeigneten Unterbau im Innen- und Aussenbereich als Drainbeton bzw. als Bettungsmörtel für Pflastersteine oder Pflasterplatten verwendet werden, sowie zum Versetzen von Rand- oder Bordsteinen im Strassen- und Wegebau. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148307	42	25	2-8 mm	ca. 14,5 L/EH	8,85	354,00	11,50
	2000148306		1'000	2-8 mm	ca. 580 L/EH	329,50	329,50	



### Creteo®Gala CC 634 Natursteinmauermörtel FTB

Zum Verlegen und Vermauern von Kunststein- und Natursteinen. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148437	42	25	0-4 mm	ca. 12,5 L/EH	11,00	440,00	14,30
	2000148438		1'000	0-4 mm	ca. 500 L/EH	440,85	440,85	



### Creteo®Gala CC 645 fein Trass Pflasterfugenmörtel

Frost-tausalzbeständig. Für Naturpflastersteine, Natursteinplatten und Betonpflastersteine. Produkt kann im Innen- und Aussenbereich zur Verfugung von Breitfugen bei handelsüblichen Pflastersteinen und Natursteinplatten im Bodenbereich verwendet werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148309	48	25	0-2 mm	ca. 14,1 L/EH	18,05	722,00	23,45
	2000148308		1'000	0-2 mm	ca. 570 L/EH	694,95	694,95	

## Creteo®Gala



### Creteo®Gala CC 649 Swiss Trass Natursteinfugenmörtel grob

Frost-Tausalzbeständig. Zum Verfügen von Natur- und Bruchsteinmauerwerk, sowie Randsteinen und Pflastersäumen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000957380	42	25	0-4 mm	ca. 13,9 L/EH	13,05	522,00	16,95
	2000957381		1'000	0-4 mm	ca. 560 L/EH	497,25	497,25	



### Creteo®Gala CC 649 HS grob

Sulfatbeständiger Trass Natursteinfugenmörtel 0-4 mm

Frost-Tausalzbeständig. Zum Verfügen von Natur- und Bruchsteinmauerwerk, sowie Randsteinen und Pflastersäumen. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000953774	42	25	0-4 mm	ca. 13,9 L/EH	13,10	524,00	17,05
	2000953775		1'000	0-4 mm	ca. 560 L/EH	509,35	509,35	



### Creteo®Gala CC 695 rapid Ruck-Zuck Beton

Frostbeständiger Schnellbeton zum Einbetonieren (ohne mischen und vibrieren) von Naturstein- und Betonstilriemen, Pflastersteinen, Zaunpfosten, Straßen- und Gartenbeleuchtungen, Briefkastensäulen etc., sowie zur Herstellung kleiner Fundamente bzw. für Betonarbeiten ohne statische Anforderungen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152606	42	25	0-8 mm	ca. 12,5 L/EH	15,70	628,00	20,40

## Creteo®Road



### Creteo®Road CC 600 Schachtfix

Frühhochfester Schnell-Zement-Mörtel zur Schnellmontage im Tief- und Hochbau. Anwendung im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet zum Versetzen und Befestigen von Schachtringen und Schachtdockeln. Durch die schnelle Abbindezeit kann das Produkt überall dort eingesetzt werden, wo die Bauteile in kürzester Zeit wieder Gewichtsbelastung ausgesetzt sind. Verarbeitungszeit bei 20°: ca. 15 min.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000148458	24	20	0-0,8 mm	ca. 11,3 L/EH	34,25	1'712,50	

# Creteo®Gala

## Creteo®Road



### Creteo®Road CC 600 Rapid Schachtfix

Frühhochfester Schnell-Zement-Mörtel zur Schnellmontage im Tief- und Hochbau. Anwendung im Innen- und Aussenbereich. Besonders geeignet zum Versetzen und Befestigen von Schachtringen und Schachtdeckeln. Durch die schnelle Abbindezeit kann das Produkt überall dort eingesetzt werden, wo die Bauteile in kürzester Zeit wieder Gewichtsbelastung ausgesetzt sind. Verarbeitungszeit bei +20 °C: ca. 5 min.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000148441	24	20	0-0,8 mm	ca. 11,3 L/EH	34,25	1'712,50	



NEW

### Creteo®Road CC 603 rapid Schachtvergussmörtel

Frühhochfester, hochfliessfähiger, schneller Vergussmörtel R4 für innen und aussen im Tief und Hochbau. Besonders geeignet zum Vergießen von Schachtdeckeln sowie der Fugen zwischen Schachtrahmen und Konus bzw. Ausgleichsringen nach Schachtrahmenanhebung. Durch die schnelle Abbindezeit kann das Produkt überall dort eingesetzt werden, wo die Bauteile in kürzester Zeit wieder Gewichtsbelastung ausgesetzt sind. Nicht geeignet zur grossflächigen Anwendung > 1 m<sup>2</sup>. Verarbeitungszeit bei +20 °C: ca. 7 min.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000957846	24	20	0-0,25 mm	ca. 12,1 L/EH	41,95	2'097,50	

## PRODUKTGRUPPE

# UNTERPUTZE

Unterputz, auch Grundputz genannt, ist die Ausgleichsschicht zwischen Mauerwerk und Oberputz. Es ist das älteste Segment im Sortiment von RÖFIX, die Produkte wurden über Jahrzehnte hinweg verfeinert und angepasst. Besonders die ökologischen Putzlösungen, die Wärme besonders gut speichern und Feuchtigkeit ideal regulieren, werden von unseren Kunden geschätzt.

---

Schlitzmörtel	40
Putzhaftvermittler	40
Baukleber und Spachtelmassen	40
Vorspritzmörtel	41
Kalk-Zement-Grundputze	42
Zement-Sockelputze	44
Leichtputze	44
Zement-Sulfat-Putz	45
Weissputze/Glättter	45
Wärmedämmputze	47
Kalk Grundputze	49
Leisten/Profile	49
Unterputz-Ergänzungsprodukte	49
Unterputz-Gewebe	50

# Unterputze

## Schlitzmörtel



### RÖFIX 860 Schlitzmörtel

Zum Verfüllen von Mauerausbrüchen, Wandschlitzten, Rohrdurchführungen, Installationsschächten usw. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Bei günstigen Temperaturverhältnissen können bis zu 30 cm in einem Arbeitsgang aufgetragen werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/m <sup>3</sup>	Detailpreis
	2000148151	50	50	0-1 mm	ca. 49 L/EH	27,95	559,00	36,35

## Putzhaftvermittler



### RÖFIX 12 Haftbrücke

Roll- und spritzbarer, roteingefärbter, pulverförmiger, zementfreier Haftvermittler für alle Kalk-Gips-, Kalk-Zement-Grundputze auf Beton und kritischen Untergründen. Standzeit mind. 24 Stunden! Frei von organischen Lösungsmitteln. NICHT GEEIGNET für RÖFIX 618 rapid, RÖFIX 619 rapid und RÖFIX 620! Bei Grundputzen mit Druckfestigkeit > 6 N/mm<sup>2</sup> ist eine Haftspachtelung mit RÖFIX 55 oder 57 aufgezahnt zu empfehlen, wie auch grundsätzlich in Nassräumen. Für Innen und Außen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952624	24	25	0-1,2 mm	ca. 0,45 kg/m <sup>2</sup>	4,15	103,75	



### RÖFIX 12-L Haftbrücke liquid

Roll- und spritzbarer, roteingefärbter, liquider Haftvermittler für alle Kalk-Gips-, Kalk-Zement-Grundputze auf Beton und kritischen Untergründen. Nur für Innen. Lösungsmittelfreier Haftvermittler auf Basis hochwertiger Kunstharzdispersion und mineralischen Zuschlägen. Nicht in Nassräumen und **nicht** unter keramischen Wandbelägen einsetzbar! Standzeit mind. 24 Stunden! Bei Grundputzen mit Druckfestigkeit > 6 N/mm<sup>2</sup> ist eine Haftspachtelung mit RÖFIX 55 oder 57 aufgezahnt zu empfehlen, wie auch grundsätzlich in Nassräumen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295832	24	25	0-1,2 mm	ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup>	5,20	130,00	

## Baukleber und Spachtelmassen



### RÖFIX 55 Zement-Baukleber

Zement-Baukleber mit universellen Einsatzbereichen. Haftmörtel für Kalk/Zement-Unterputze auf schlecht saugenden Untergründen wie schalglattem Beton o.ä.. Armierungsspachtel für vorgängige Armierungsschichten über Stößen unterschiedlicher Wandbaustoffe. Klebe- und Armierspachtel für Putzträgerplatten. Als Haftspachtelung bei Grundputzen mit Druckfestigkeit > 6 N/mm<sup>2</sup>. Verarbeitung aufgekämmt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000572034	42	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	37,40	1'496,00	48,60

## Baukleber und Spachtelmassen



2

### RÖFIX 57 Zement-Baukleber weiss

Weisser, ökologischer Zement-Baukleber mit universellen Einsatzbereichen. Haftmörtel für Kalk- und Kalk/Zement-Unterputze auf schlecht saugenden Untergründen wie schalglatten Beton o.ä.. Klebe- und Armierspachtel für Putzträgerplatten. Mineralische Grundbeschichtung auf Gipskartonplatten. Als Haftspachtelung bei Grundputzen mit Druckfestigkeit > 6 N/mm<sup>2</sup>. Verarbeitung aufgekämmt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000694563	48	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	59,95	2'398,00	77,95

## Vorspritzmörtel



### RÖFIX 670 Zement-Vorspritzmörtel

Vorspritzmörtel und Haftvermittler auf stark saugende und kritische Untergründe wie z.B. Ziegel, Mischmauerwerk, Wärmedämmputzen, etc.. Nicht auf hochdämmendes Mauerwerk geeignet.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583180	42	25	0-4 mm	ca. 5 kg/m <sup>2</sup>	14,75	590,00	19,20



### RÖFIX 670 S Zement-Vorspritzmörtel Spezial

Vorspritzmörtel und Haftvermittler mit Haftzusatz. Für stark saugende und kritische Untergründe, insbesondere bei glatten Betonflächen und Kalksandstein. Roll- und spritzbar. Nicht für hochdämmendes Mauerwerk geeignet.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000952159	42	25	0-4 mm	ca. 5 kg/m <sup>2</sup>	26,80	1'072,00	34,85



### RÖFIX 673 Zement-Weisskalk-Vorspritzmörtel

Vorspritzmörtel und Haftvermittler für stark saugende und kritische Untergründe, saugendes Mauerwerk aller Art. Speziell für porosierte, hochdämmendes Mauerwerk, und ökologische Kalkputze.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000692542	42	25	0-4 mm	ca. 4,5 kg/m <sup>2</sup>	15,00	600,00	19,50

# Unterputze

## Kalk-Zement-Grundputze



### RÖFIX 510 Kalk-Zement-Grundputz

Normal abbindender Grund- und Filzputz für Innenwände und Fassaden mit geringer Feuchtigkeitsbelastung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583182	42	25	0-1,5 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,05	522,00	16,95
	2000148049		1'000	0-1,5 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	522,20	522,20	



### RÖFIX 510 rapid Kalk-Zement-Grundputz - schnell abbindend

Schnell abbindender Grund- und Filzputz. Unterputz für Innenwände und Fassaden mit geringer Feuchtigkeitsbelastung. **Neu mit definiertem Erhärtungsverlauf und verbesserten Verarbeitungseigenschaften.**

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000151689		1'000	0-1,25 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	533,20	533,20	



### RÖFIX 515 Kalk-Zement-Grundputz - schnell abbindend

Sehr schnell abbindender, leichtgängiger Grund- und Filzputz. Unterputz für Innenwände und Fassaden mit geringer Feuchtigkeitsbelastung. **Neu mit definiertem Erhärtungsverlauf und verbesserten Verarbeitungseigenschaften.**

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152474	42	25	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,65	546,00	17,75
	2000150801		1'000	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	547,10	547,10	



### RÖFIX 516 rapid Kalk-Zement Grundputz

Sehr schnell abbindender, leichtgängiger Grund- und Filzputz. Unterputz für Innenwände und Fassaden mit geringer Feuchtigkeitsbelastung. Niedriger Verbrauch. **Neu mit definiertem Erhärtungsverlauf und verbesserten Verarbeitungseigenschaften.**

NEW

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000959341	42	25	0-1,2 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	15,00	600,00	19,50
	2000633857		1'000	0-1,2 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	582,10	582,10	

## Kalk-Zement-Grundputze



### RÖFIX 610 Zement-Kalk-Grundputz

Wasserhemmender Unterputz für Fassaden, Innenwände und in Feuchträumen.  
Darf nicht im Fassadensockel verwendet werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583184	42	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,50	540,00	17,55
	2000154693		1'000	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	539,95	539,95	



### RÖFIX 618 rapid Zement-Grundputz - schnell abbindend

Druckfester ( $> 6 \text{ N/mm}^2$ ) schnell abbindender Zementunterputz auf Innenwänden und in Feuchträumen. Speziell für die Belegung mit grossformatigen Platten über 1600 cm<sup>2</sup>. Laut SMGV-Merkblatt, Untergründe für Wandbeläge aus Keramik, Natur- und Kunststein im Innenbereich.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000296398	42	25	0-1 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	16,35	654,00	21,25
	2000296397		1'000	0-1 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	654,10	654,10	



### RÖFIX 619 rapid Renovier- und Ausgleichsputz

Druckfester ( $> 6 \text{ N/mm}^2$ ) beschleunigter Zement-Ausgleichsputz für Neubau, Sanierungen und Renovationen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Eignet sich zum Ausgleichen direkt auf alte Zementputze, auf Beton, Backsteine oder Kalksandsteine. Speziell für die Belegung mit grossformatigen Wandbelägen aus Keramik, Natur- und Kunststein über 1600 cm<sup>2</sup> im Innenbereich. Schnell abbindend und belegbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000690769	42	25	0-1,2 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	55,90	2'236,00	72,65



### RÖFIX 660 Zement-Kalk-Grobgrundputz

Grobkörniger Unterputz für Fassaden und Innenwände. Für höhere Schichtdicken bis 30 mm pro Arbeitsgang. Frei von Kunststoffdispersion, ohne Hydrophobierung. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583186	42	25	0-4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,50	540,00	17,55

# Unterputze

## Zement-Sockelputze



### RÖFIX 525 Sockelputz flex rapid - schnell abbindend

Wasserabweisender Sockelputz auf hochdämmendem Mauerwerk. Leichtsockelputz für Fassaden. Auf allen porosierte Putzgründen einsetzbar. Verbesserte Verarbeitungseigenschaften und schneller abbindend.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000952169	48	25	0-1,4 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	28,80	1'152,00	37,45



### RÖFIX 620 Zement-Grundputz, Sockelputz

Wasserabweisender Unterputz für den Sockelbereich und für Innenwände bei hoher Feuchtigkeitsbelastung (Nasszellen) und erhöhten Anforderungen an die Druckfestigkeit (> 6 N/mm<sup>2</sup>). Insbesondere als Untergrund für grosse keramische Wandplatten über 1600 cm<sup>2</sup> im Innenbereich. Nicht für Leichtmauerwerk geeignet. Silo auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583188	42	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	18,15	726,00	23,60
	2000148055		1'000	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	726,50	726,50	

## Leichtputze



### RÖFIX 865 Kalk-Zement-Leichtgrundputz

Leichtgrundputz mit Perlite-Leichtzuschlag für Fassaden und Innenwände auf allen porosierte Putzgründen wie Hohlziegeln, Porenbeton, Holzwolle-Platten u.ä.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583190	42	25	0-1,6 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	16,00	640,00	20,80
	2000572056		1'000	0-1,6 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	629,05	629,05	

## Leichtputze



1

### RÖFIX 865 rapid Kalk-Zement-Leichtgrundputz

Mineralischer Leichtgrundputz mit Perlite-Leichtzuschlag für Fassaden und Innenwände auf allen porosierte Putzgründen wie Hohlziegeln, Porenbeton, Holzwolle-Platten u.ä.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583193	42	25	0-1,6 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	16,85	674,00	21,90
	2000154964		1'000	0-1,6 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	673,30	673,30	

## Zement-Sulfat-Putz



### RÖFIX 180 evo Innengrundputz

Grund- und Filzputz auf Gips-Spezialzementbasis mit Perlite-Leichtzuschlag. Für Innenwände und Decken auf allen normalen Putzgründen. Mit innovativer EVO-Technologie.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000960570	42	25	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,70	548,00	17,80
	2000959420		1'000	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	550,15	550,15	

## Weissputze/Glätter



### RÖFIX 246 Weissputz

Weissputz, auf Kalk-Zementgrundputz, Backstein, Beton, Kalksandstein usw. Auf Beton und Kalksandstein vorgängig RÖFIX 12-L oder RÖFIX 12 auftragen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000960571	30	25	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	22,50	900,00	29,25

# Unterputze

## Weissputze/Glätter



### RÖFIX 250 Gips-Ausgleichsputz

Universeller Gips-Ausgleichsputz mit Haftzusatz direkt auf tragfähige Untergründe, im Innenbereich. Auftragsdicke von 2 mm bis zu mehreren Zentimeter in einem Arbeitsgang möglich. Ebenso zum Kleben gipshaltiger Bauplatten einsetzbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000960569	30	25	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	38,70	1'548,00	50,30



### RÖFIX 266 Deckenleichtbeschichtung plus

Maschinengängige Leichtbeschichtung, Gips-Weissputz. Für Innenwände und Decken aus Beton. Mit integrierter Haftbrücke. Silo ab 8 Tonnen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571825	24	20	ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	24,05	1'202,50	31,25
	2000571826		1'000	ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	1'204,40	1'204,40	



### RÖFIX PF 170 PLANE TOP Gips Spachtelmasse

Spachtelmasse zum Spachteln oder Überglätten von Grundputzen, Bauplatten und rauen Betonflächen. Nur im Trockenbereich Innen zu verwenden. Untergrund für Tapeten und Anstriche.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000569448	24	20	Rohweiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	63,45	3'172,50



### RÖFIX PF 180 Gips-Rollspachtel

Roll- und streichbarer Gipsspachtel. Anwendbar anstelle eines Glättestocks oder des Glätten im eigenen Saft bei Gipsputzen. Auch zum Spachteln von Glattputzen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000959128	35	20	ca. 0,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	67,30	3'365,00

## Wärmedämmputze



### Fixit 222 Aerogel Hochleistungs-Dämmputz

Innovativer, hochwärmemedämmender NHL-Aerogel-Dämmputz für Alt- und Neubau. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Hoch ergiebig und baubiologisch empfehlenswert. Wärmeleitzahl  $\lambda$ : 0,028 W/mK. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH		
⌚	2000148420	30	50	0-1,4 mm	ca. 1 L/m <sup>2</sup> /mm	214,10		



### Fixit 223 Für RÖFIX Aerogel-Dämmputzsystem

Mineralischer hydrophobierter Einbettungsmörtel. Armierungsmörtel für das FIXIT Aerogel-Dämmputzsystem, FIXIT 222. In Verbindung mit dem RÖFIX P100 Armierungsgewebe. Besonders spannungsarm, mit geringer Eigenfestigkeit. Für Innen und Außen. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
⌚	2000960170	40	25	0-1,4 mm	ca. 1,25 kg/m <sup>2</sup> /mm	44,05	1'762,00	



### RÖFIX 888 Wärmedämmputz

Wärmedämmender Unterputz auf Fassaden und Innenwänden. Hochwärmemedämmend. Mit Perlite/EPS-Leichtzuschlag. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Wärmeleitfähigkeit 0,08 W/mK (Tabellenwert) und 0,063 W/mK (Messwert).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/m <sup>3</sup>	
⌚	2000148101	50	50	0-2 mm	ca. 1,25 L/m <sup>2</sup> /mm	43,20	864,00	



### RÖFIX 242 CalceClima® Thermo Plus Kalk-Dämmputz

Wärmedämmputz nach EN 998-1 mit rein mineralischen Leichtzuschlägen und der Wärmeleitstufe WLS 044 (gemessen nach ISO 8301). Hervorragende Wärmeleitfähigkeit 0,042 W/mK mit Wirtschaftlichkeit. Schichtdicken 20–120 mm. Für Alt- und Neubau einsetzbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH			
⌚	2000960683	30	60	ca. 1,1 L/m <sup>2</sup> /mm	106,10			

NEW



### Mischwendel G4/M4You Putz-Maschinenteil

Der Mischwendel ist ein zentrales Bestandteil jeder Putzmaschine. Er dient zum Vermengen von Trockenmaterial und Wasser. Er treibt auch die Pumpeneinheit an. Es muss zwingend dieser Mischwendel für Dämmputze verwendet werden!

	Art.-Nr.		Stk./EH		Preis/Stk.			
⌚	2000952680		1		218,65			

# Unterputze

## Wärmedämmputze

NEW



### Nachmischer G4/M4You Putz-Maschinenteil

Die grösseren Luftblasen im angemischten Mörtel werden im Nachmischer zerkleinert und somit stabilisiert. Durch die intensive Aufmischung wird der Mörtel geschmeidiger, ergiebiger und knotenfrei angeteigt. Somit ist eine leichte und gleichmässige Verarbeitung gewährleistet.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952683	1	908,30

NEW



### Rotor mit Zapfen Putz-Maschinenteil

Das Herz einer Misch- und Förderpumpe ist die Pumpeneinheit, auch Rotor genannt. Hier wird der nötige Druck aufgebaut, um das Material an den Verarbeitungsort zu fördern. Es muss zwingend dieser Rotor für Dämmputze verwendet werden!

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952682	1	143,05

NEW



### Stator Putz-Maschinenteil

Das Herz einer Misch- und Förderpumpe ist die Pumpeneinheit, auch Stator genannt. Hier wird der nötige Druck aufgebaut, um das Material an den Verarbeitungsort zu fördern. Es muss zwingend dieser Stator für Dämmputze verwendet werden!

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952684	1	96,45



### RÖFIX 267 CalceClima® Thermo Kalk-Wärmedämmputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Kalk-Dämmputz für moderne Wandbaustoffe. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Mindestputzdicke 30 mm. Wärmeleitfähigkeit 0,067 W/mK (Tabellenwert) für P = 90 %.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH
	2000961027	48	30	0-4 mm	ca. 1,1 L/m <sup>2</sup> /mm	35,20

## Kalk Grundputze



1

### RÖFIX CalceClima® Ambiente Kalk-Innenputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz für moderne Wandbaustoffe. Zementfrei. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem Eco 1-Label. Auf Anfrage keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151333	42	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,95	558,00	18,15
	2000148238		1'000	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	559,65	559,65	

NEW



### RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco

Kalk-Innenputz mit Hanf

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz für moderne Wandbaustoffe. Zementfrei.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000569409	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	22,70	908,00	29,50

## Leisten/Profile



### RÖFIX 3D KombiPutz Fensteranschlussprofil

Für Innen und Aussen. Anputzleiste für Fensterlaibungen mit elastischer Dichtlippe, Gel-Klebeband, einer zweiten Putzabzugskante und gelochtem Einputzschinkel für zweilagige Putze. Vor allem einsetzbar bei Einsteinmauerwerk aussen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Putzdicke	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000296053	15	36	mind. 10 mm	240 cm	14,65	527,40	

## Unterputz-Ergänzungsprodukte



### FT-Z 428 EPDM Rillen Putzentkoppelungsband

Als Schutzpuffer für Putzanschlüsse, um den Putz vor Druckspannungen und direkten Kontaktstellen und anderen Bauteilen zu schützen. Insbesondere bei Bauteilen aus Aluminium unter thermischem Einfluss.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m/Rol.	Farbe	Preis/lfm.	Preis/Stk.	
	2000956186	1	20	Weiss	5,85	117,00	

# Unterputze

## Unterputz-Gewebe



### RÖFIX P100 Armierungsgewebe grob

Alkalibeständiges, grobes Glasfaser-Armierungsgewebe. Als Armierungsgewebe für die Einbettung in gipshaltigen Putzen einsetzbar. Als Armierungsgewebe bei harten Belägen auf WDVS bis 50 kg Systemgewicht.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
	2000148434	24	50	7 x 7 mm	5000x100 cm	7,00	350,00	

## Unterputz-Gewebe



### Stucanet® Easy Fix Mörtelfuge Entkopplungsband

Das Easy Fix Entkopplungsband ist eine selbstklebende Putzbrücke bei Mörtelfugen über 2 cm beim Übergang Decke-Wand im Innenbereich. Es dient als Entkoppelung, Rissminimierung bei Deckenverdrehungen der Mörtelfugen zum Backstein sowie für Rissbreiten im Untergrund bis max. 0,3 mm. Danach kann direkt darauf ohne zusätzliche Netzeinbettung verputzt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m/Rol.	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000959498	5	20	2000 x 11 cm	19,50	1'950,00	



### Stucanet® Easy Fix Materialübergang Entkopplungsband

Das Easy Fix Entkopplungsband ist eine selbstklebende Putzbrücke bei Materialübergängen im Innen- und Aussenbereich. Es hat die Aufgabe, bei verschiedenen Materialübergängen im Untergrund, die Rissminimierung als Entkoppelung zu übernehmen. Danach kann direkt darauf ohne zusätzliche Netzeinbettung verputzt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m/Rol.	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000959499	5	20	2000 x 12 cm	14,50	1'450,00	

## PRODUKTGRUPPE

# OBERPUTZE

Der Oberputz ist die Schutzschicht eines Gebäudes. Er schützt das Mauerwerk vor Witterung – damit kann Feuchtigkeit nur bedingt oder gar nicht in das Mauerwerk eindringen und Schimmel und Rissbildung werden verhindert. RÖFIX bietet seine Oberputze entweder als Sackware oder bequem verarbeitungsfertig im Eimer an.

---

Putzgrund	56
Mineralische Edelputze	57
Glätten/Spachtel	60
Silikonharz-Oberputze	61
Silikat-Oberputze	61
Kunstharz-Oberputze	62
Sumpfkalkabrieb innen/aussen	63
Magnetputze	63
Oberputz-Effektbeschichtungen	64
Oberputz-Vergütungen	64
Spachteln - Traufeln	65
Strukturierungswerkzeuge	66

# OBERPUTZE

## Die richtige Lösung – für kreative Bedürfnisse

## EINSATZGEBIETE

① ohne Vorbehandlung ② System bedingter Putzgrund (RÖFIX Putzgrund PREMIUM/Putzgrund IN/Gika-Grund) ③ Gewebebeschichtung RÖFIX Renostar®/RÖFIX Renoplus® mit RÖFIX P50 Gewebe ④ Haftspachtel (RÖFIX Renostar®/RÖFIX 55/RÖFIX 57) ⑤ auf Mittelbettssysteme (RÖFIX Unistar® LIGHT NPD = 5 mm) ⑥ Haftschiicht vorgekämmt ⑦ RÖFIX AP 350 Haft- und Flexzusatz ⑧ RÖFIX 750 Kellenwurf grau auf WDVS NICHT geeignet

## Monolithisches Backstein-Mauerwerk



## Anwendungsbereich massives Mauerwerk

	massives Mauerwerk $\lambda \geq 0,13 \text{ W/mK}$	massives Mauerwerk monolithisch $\lambda < 0,13 \text{ W/mK}$		
<b>Saubere Fassade</b>	✓	✓	✓	✓
<b>HBW</b>	$\geq 30 \%$	$\geq 15 \%$	$\geq 30 \%$	$\geq 15 \%$
<b>Schlagfestigkeit</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Vorbehandlung</b>	nach Bedarf	nach Bedarf	nach Bedarf	RÖFIX 673 ca. 80 % deckend
<b>RÖFIX Unterputz</b>	RÖFIX Grundputze	RÖFIX Leichtgrundputze** (NPD 20 mm)	RÖFIX Leichtgrundputze** (NPD 20 mm)	RÖFIX Leichtgrundputze** (NPD 20 mm)
<b>RÖFIX Spachtelmasse</b>	nach Bedarf	RÖFIX Renostar® (NPD mind. 3 mm)***	RÖFIX Renostar® (NPD mind. 3 mm)***	RÖFIX Renostar® (NPD mind. 3 mm)***
<b>RÖFIX Armierungsgewebe</b>	nach Bedarf	1x P50 inkl. Diagonalarmierung	1x P50 inkl. Diagonalarmierung	1x P50 inkl. Diagonalarmierung
<b>RÖFIX Putzgrund</b>	RÖFIX Putzgrund PREMIUM (weiss oder farbig)	RÖFIX Putzgrund PREMIUM (weiss)***	RÖFIX Putzgrund PREMIUM (weiss oder farbig)	RÖFIX Putzgrund PREMIUM (weiss)***
<b>RÖFIX Oberputz</b>	RÖFIX SiSi-Putz® VITAL (weiss oder farbig)	RÖFIX SiSi-Putz® VITAL (weiss)***	RÖFIX SiSi-Putz® VITAL (weiss oder farbig)	RÖFIX SiSi-Putz® VITAL (weiss)***
<b>RÖFIX Anstrichsystem</b>	2x RÖFIX PE 519 PREMIUM möglich	2x RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK farbig erforderlich*, ***	2x RÖFIX PE 519 PREMIUM möglich	2x RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK farbig erforderlich*, ***

\* Farbtöne von  $< 15 \%$  HBW werden ausschliesslich nach Musterfreigabe durch den Architekten bzw. Bauherren produziert; Bitte die entsprechende Vorlaufzeit einplanen   \*\* Bei Porosiertem Leichtmauerwerk Leichgrundputz (z.B. RÖFIX 865 o.ä.) mit NPD 20 mm verwenden   \*\*\* Reflektiert solare Nah-Infrarot-Strahlung (NIR)



## Wohnüberbauung Jonagold

Privatsphäre und Raumgefühl – moderne Architektur mit grosszügigen Gärten und Dachterrassen.



Die Überbauung Jonagold in Rapperswil-Jona vereint die räumlichen Qualitäten eines Einfamilienhauses mit der Effizienz des verdichteten Wohnungsbaus. Die Putzfassade wurde mit diversen Deckputzen und Lasuren erstellt. Alle Wohneinheiten verfügen über grosszügige private Gärten, die durch Hecken und Mauern optimal vor Einblicken geschützt sind. Jeder Garten ist direkt vom Wohnzimmer aus zugänglich und bietet ein Höchstmaß an Privatsphäre. Im Erdgeschoss entstanden vierzehn lichtdurchflutete Gartenwohnungen, jede mit einem idyllischen Freiraum von über 100 m<sup>2</sup>. Zehn weitere Wohnungen überzeugen mit Dachgartenterrassen von über 90 m<sup>2</sup> und einem wohltuenden Weitblick. Dank unserem Edelputz erhält Jonagold seine unverwechselbare, elegante Fassadengestaltung.

# Oberputze

## Putzgrund



### RÖFIX Putzgrund PREMIUM Aktiv-Grundierung

Mineralisierende Aktiv-Grundierung für pastöse Dünnschicht-Oberputze auf Unterputzen und Spachtelmassen. Komponente des Sycotec-Fassadenschutzsystems. Standzeit mindestens 24 Stunden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295780	24	18	Weiss	ca. 0,17 kg/m <sup>2</sup>	6,40	115,20	
	2000295779	24	18	Farbig	ca. 0,17 kg/m <sup>2</sup>	7,60	136,80	



### RÖFIX Putzgrund IN Grundierung

Voranstrich auf wässriger Basis (lösemittelfrei) für pastöse Innen-Oberputze auf Unterputz und speziell bei gipshaltigen Fugen-/Spachtelmassen. Standzeit mindestens 24 Stunden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295778	24	20	Weiss	ca. 0,23 kg/m <sup>2</sup>	5,80	116,00	



### RÖFIX SA 933 RETARDER

Verzögerer für mineralische Oberputze

Zusatzmittel zur Verzögerung des Abbindeprozesses bei mineralischen Oberputzen wie z.B. den RÖFIX 715 oder den RÖFIX 360.

	Art.-Nr.	Eimer/Pal.	kg/Eimer	Farbe	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295781	24	15	Farblos	4,80	72,00	



### RÖFIX Hydrophobierung EXTRA

Zusatzausrüstung für pastöse Oberputze

Zusätzliche Hydrophobierung für pastöse Deckbeschichtungen zur Erhöhung der Wasserabweisung und Resistenz gegen Algen- und Pilzbefall.

	Art.-Nr.			Farbe	Preis/kg	Preis/kg	
	2000155837			Farblos	0,80	0,80	

## Mineralische Edelputze



### RÖFIX 700 Edelputz weiss

Mineralischer, vergüteter, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Weisszement, Weisskalk, Marmorsand) auf Unterputzen. Edelputze sind an Fassaden als zusätzlicher Witterungsschutz mit einem Egalisationsanstrich (Grund- und Deckanstrich) zu versehen. **Auf WDVS NICHT geeignet.**

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
■	2000148069	48	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10
■	2000148071	48	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10
■	2000148072	48	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,35 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10
■	2000148073	48	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,1 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10
■	2000149258	48	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,8 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10
■	2000148074	48	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 4,05 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10
■	2000148708	48	25	4 mm Vollabrieb Weiss	ca. 5,15 kg/m <sup>2</sup>	33,40	1'336,00	40,10



### RÖFIX 715 Edelputz Spezial

Mineralischer, vergüteter, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Weisskalk, Weisszement, Marmorsand) auf WDVS und Unterputze. Bei WDVS und Farbputzen bzw. als zusätzlicher Witterungsschutz ist ein Egalisationsanstrich (Grund- und Deckanstrich) aufzubringen. Tönbar im Pastellbereich > 75 % HBW. Achtung: bei getönter Ware Lieferzeit und **Mindestbestellmenge 1000 kg** beachten! 0,5 mm und 0,7 mm Körnungen nur in Weiss möglich.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
■	2000148265	48	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148070	48	25	0,7 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148075	48	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148076	48	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,35 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000150853	48	25	1,5 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148077	48	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,1 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000150854	48	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148078	48	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 4 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000150855	48	25	3 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 3,1 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148079	48	25	4 mm Vollabrieb Weiss	ca. 5,15 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00
■	2000148080	48	25	7 mm Vollabrieb Weiss	ca. 6,85 kg/m <sup>2</sup>	38,35	1'534,00	46,00

# Oberputze

## Mineralische Edelputze



### RÖFIX 750 Kellenwurf

Mineralischer, grobkörniger, vergüteter Kellenwurf (Kalk, Zement, Bimsstein) auf Unterputze und speziell vorbehandelte WDVS. Bei WDVS und Farbputzen ist als zusätzlicher Witterungsschutz ein Egalisationsanstrich (Grund- und Deckanstrich) aufzubringen. Tönbar im Pastellbereich > 75 % HBW. Achtung: bei getönter Ware Lieferzeit und Mindestbestellmenge von 1000 kg beachten! RÖFIX 750 Kellenwurf grau **auf WDVS NICHT geeignet!** Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000952163	48	25	4-7 mm Grau	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	34,65	1'386,00	41,60
□	2000952164	48	25	7-10 mm Grau	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	34,65	1'386,00	41,60
□	2000952165	48	25	4-7 mm Weiss	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	39,35	1'574,00	47,20
□	2000952166	48	25	7-10 mm Weiss	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	39,35	1'574,00	47,20



### RÖFIX 760 Rieselwurf

Mineralischer, grobkörniger nicht hydrophobierter Rieselwurf (Zement, gebrochener Kalksand) auf Unterputze. Für mechanisch stark beanspruchte Bereiche z.B. Fassadensockel, Gartenmauern etc. Als zusätzlicher Witterungsschutz ist ein Egalisationsanstrich (Grund- und Deckanstrich) aufzubringen. **Auf WDVS NICHT geeignet.** Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000952167	48	25	5-8 mm Grau	ca. 10,8 kg/m <sup>2</sup>	26,25	1'050,00	31,50



### RÖFIX 773 Mittelschicht-Steinputz

Mineralischer, hydrophobierter, vergüteter Mittelschicht-Edelkrautputz (Weisszement, Weisskalk, latent hydraulischem Bindemittel, ausgesuchte Putzkörnung) mit HYGROAKTIV-Effekt auf Putz- und WDVS-Fassaden. Steinputze sind Spezialprodukte, welche auf Anfrage und nach Freigabe eines kostenpflichtigen Musters erhältlich sind. Achtung bei getönter Ware Lieferzeit und **Mindestbestellmenge von 1000 kg** beachten! Bsp. Putzdicken: 3 mal Größtkorn nass, bei 4 mm Korn gekratzt Trockenputzdicke ca. 6–8 mm. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	
□	2000151605	48	25	0-2 mm Weiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a.A.	a.A.	
□	2000151606	48	25	0-4 mm Weiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a.A.	a.A.	
□	diverse	48	25	Farbig	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a.A.	a.A.	

## Mineralische Edelputze



### RÖFIX 776 Schlämm- und Waschputz

Mineralischer, modellierbarer Schlämmputz (Weisskalk, Weisszement, Marmorsand) auf Unterputze. Tönbar im Pastellbereich > 75 % HBW. Achtung: bei getönter Ware Lieferzeit und **Mindestbestellmenge 1000 kg** beachten! Auf WDVS geeignet. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	
□	2000954970	48	25	2 mm Weiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a.A.	a.A.	
□	2000954971	48	25	3 mm Weiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a.A.	a.A.	
□	diverse	48	25	Farbig	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a.A.	a.A.	



### RÖFIX 790 NATURA Wormserputz

Mineralischer, kapillarbrechend hydrophobierter Struktur-Oberputz (Hydraulikalk NHL5, Zement) auf Kalk-Zement-gebundene Unterputze im Aussenbereich. Applikation mit Wormsergerät. Muss mit einem diffusionsoffenen, wasserabweisenden Anstrich (Grund- und Deckanstrich) versehen werden. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000155028	42	25	1,6 mm Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	36,55	1'462,00	47,50



### RÖFIX 310 Weisskalk/Weisszement-Abrieb Innen

Mineralischer, rohweisser Struktur-Innenabrieb (Weisskalk/Weisszement) auf Unterputze. Zum streichen mit RÖFIX Innenfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000572191	40	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	24,50	980,00	31,85
□	2000583237	40	25	1 mm Rillenstruktur Rohweiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	24,50	980,00	31,85
□	2000572192	40	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	24,50	980,00	31,85
□	2000583238	40	25	1,5 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	24,50	980,00	31,85



### RÖFIX DESIGNPUTZ Spezial-Oberputz auf NHL-Basis

Mineralischer, vergüteter, diffusionsoffener Design- Oberputz (NHL, Weisszement) auf WDVS und Unterputze. Für besondere Gestaltungstechniken wie z.B. Kammzüge, Besenstriche, Kellenstriche, Quetschtechniken, Modelliertechniken. Auf WDVS und bei der Anwendung im Aussenbereich ist ein RÖFIX Fassaden- Anstrichsystem als zusätzlicher Witterungsschutz aufzubringen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000148496	42	25	1,2 mm Sandbeige	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	41,30	1'652,00	53,70

# Oberputze

## Glätten/Spachtel



1

### RÖFIX 360 Weisskalk-Struktur-Deckputz

Mineralischer, nicht hydrophobierter, weisser Struktur-Innenabrieb (Weisskalk, Marmorsand) auf Unterputze. Ohne organische Bindemittel, ökologisch empfehlenswert.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
1	2000149260	54	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	27,40	1'096,00	35,60
1	2000148043	48	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	27,40	1'096,00	35,60
1	2000148129	48	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,15 kg/m <sup>2</sup>	27,40	1'096,00	35,60
1	2000148130	48	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	27,40	1'096,00	35,60

## Silikonharz-Oberputze



### RÖFIX SiSi-Putz® VITAL

Struktur-Oberputz auf Silikonharzbasis

Witterungsbeständiger, wasserabweisender, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikonharz, Silikat) für Fassaden auf WDVS und Unterputze. Komponente des SycoTec-Fassadenschutzsystems. Weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln. Mindestputzstärke des Deckputzes auf WDVS 1,5 mm. Bei feineren Körnungen 2x auftragen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
1	2000296155	24	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000296161	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000295790	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000295793	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000295799	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000295796	24	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000295805	24	25	0-3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000295802	24	25	3 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	
1	2000954973	24	25	4-6 mm Vollabrieb Weiss	ca. 5,3 kg/m <sup>2</sup>	4,35	108,75	

## Silikonharz-Oberputze



### RÖFIX SiSi-TOP Putz Struktur-Oberputz auf Silikonbasis

Witterungsbeständiger, wasserabweisender, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikonharz, Silikat) für Fassaden auf WDVS und Unterputze. Komponente des SycoTec-Fassadenschutzsystems. Weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln. Mindestputzstärke des Deckputzes auf WDVS 1,5 mm. Bei feineren Körnungen 2x auftragen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
✉	2000953064	24	25	0,5 Vollabrieb Weiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953165	24	25	0,8 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953065	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953066	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953070	24	25	1,5 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953067	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953071	24	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953068	24	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953072	24	25	3 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	
✉	2000953069	24	25	4-6 mm Vollabrieb Weiss	ca. 5,3 kg/m <sup>2</sup>	4,10	102,50	

## Silikat-Oberputze



### RÖFIX Mineralputz INNEN Struktur-Oberputz

Mineralischer, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikat) für Fassaden auf WDVS und Unterputze. SP: weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
✉	2000151737	24	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
✉	2000150786	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
✉	2000956588	24	25	1 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
✉	2000148690	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
✉	2000956589	24	25	1,5 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	

# Oberputze

## Kunstharz-Oberputze



### RÖFIX Strukturputz INNEN Struktur-Oberputz

Abriebfester Struktur-Oberputz (organisch) für Innenräume auf Unterputze, Spachtelmassen und Gipskartonplatten. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund IN vorbehandeln.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295819	24	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000295821	24	25	0,7 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000295822	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000956587	24	25	1 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000295823	24	25	1,5 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000295824	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000295825	24	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	
	2000295826	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	2,55	63,75	



### RÖFIX Deckenspritzputz Struktur-Oberputz

Spritzbarer Struktur-Oberputz (organisch, EPS-Leichtzuschlag) für Innendecken auf Unterputze und Spachtelungen. Auf anderen Untergründen bitte zwingend das aktuelle technische Merkblatt beachten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148689	24	20	1,5 mm Weiss	ca. 0,9 kg/m <sup>2</sup>	3,70	74,00	



### RÖFIX Bündnerputz Struktur-Oberputz

Feinkörniger, modellierbarer, weißer Rustikal-Oberputz (organisch) für Innenräume auf Unterputze, Spachtelungen und Gipskartonplatten. Auf anderen Untergründen bitte zwingend das aktuelle technische Merkblatt beachten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295772	24	25	0,2 mm Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	4,15	103,75	

## Sumpfkalkabrieb innen/aussen



2

### RÖFIX Calce Fina Sumpfkalk-Strukturputz Innen

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünnenschicht-Oberputz auf Sumpfkalkbasis mit verarbeitungsverbessernden Zusätzen. Diffusionsoffener Strukturputz für verputzte Innenwände Decken, auf Gipskartonplatten mit RÖFIX Gikagrund vorbehandeln.

	Art.-Nr.	Eimer/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295773	24	20	0,7 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	2,40	48,00	
	2000295774	24	20	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	2,40	48,00	
	2000295775	24	20	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2,40	48,00	

## Magnetputze



### RÖFIX Magnetputz Funktions-Oberputz

Hochwertiger Dekor-Oberputz (organisch) mit Metallsanden, für Innenwände mit magnetischer Wirkung. Verarbeitung zweilagig. Mindestputzdicke ca. 3 mm. Untergrund zwingend mit RÖFIX PP 307 ISO LF vorbehandeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295777	24	25	1,2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	16,25	406,25	



### RÖFIX Magnet-Grundputz Funktions-Spachtelputz

Spezial-Spachtelmasse (organisch) mit behandelten Metall-Sanden als magnetische Trägerschicht für feine Putze und Anstriche. Verarbeitung zweilagig. Gesamtputzdicke mindestens 3 mm. Als Grundierung zwingend den RÖFIX PP 307 ISO LF vorstreichen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295776	24	25	0,4 mm Grau	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	14,95	373,75	



### RÖFIX Magnet-Knöpfe Rundmagnet

Rundmagnet für die magnetische Anheftung von Papier und Folien auf dem RÖFIX Magnetputz oder auf metallischen Untergründen. Kopfdurchmesser: 20 mm.

	Art.-Nr.		Stk./EH		Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000149227		1		6,80	6,80	

# Oberputze

## Oberputz-Effektbeschichtungen



### RÖFIX mirror/lucid glass Effektbeschichtung

Hochwertige Glas-Effekt-Beschichtung zur Oberflächengestaltung an Fassaden. Durch gezielte Lichtbrechung (Lichtabsorption und -reflexion) wird ein individueller Glanzeffekt erzeugt. Als hochwertige Beschichtung für das nachträgliche Überarbeiten von Oberputzen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000955714	24	20	0,6-1,25 mm Spiegelglas (mirror)	ca. 0,2 kg/m <sup>2</sup>	16,50	330,00	

## Oberputz-Vergütungen



### RÖFIX COLORGLOW Glitterzusatz bunt

Werkseitiger Glitterzusatz für RÖFIX PP 403 MULTI Silikonharzlasur zur Oberflächengestaltung an Fassaden und Innenräumen. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.		L/EH	Farbe			Preis/EH	Preis/EH	
	2000152084		15	Glitterglänzend	WERKSBEI-MISCHUNG	Zuschlag pro ltr. RÖFIX PP 403 Multi	42,70	42,70	
	2000152085		4	Glitterglänzend	WERKSBEI-MISCHUNG	Zuschlag pro ltr. RÖFIX PP 403 Multi	23,80	23,80	



### RÖFIX SILVERGLOW Glitterzusatz Silberglänzend

Werkseitiger Glitterzusatz für RÖFIX PP 403 MULTI Silikonharzlasur zur Oberflächengestaltung an Fassaden und Innenräumen. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.		L/EH	Farbe			Preis/EH	Preis/EH	
	2000155954		15	Glitterglänzend	WERKSBEI-MISCHUNG	Zuschlag pro ltr. RÖFIX PP 403 Multi	62,10	62,10	
	2000155955		4	Glitterglänzend	WERKSBEI-MISCHUNG	Zuschlag pro ltr. RÖFIX PP 403 Multi	29,85	29,85	



### RÖFIX PP 403 MULTI Silikonharz-Lasur

Als Universalprodukt vielfältig anwendbar. Neben der Funktion einer klassischen Lasur kann RÖFIX PP 403 MULTI als Trägermaterial für Effektmaterial (RÖFIX COLORGLOW und SILVERGLOW werkseitig eingemischt) und als Schutzbeschichtung von mineralischen und organischen Oberflächen verwendet werden. Bei Aussenanwendung mit RÖFIX Filmkonservierung Extra ausstatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000151749	24	15	Transparent	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	14,40	216,00	
	2000151769	60	4	Transparent	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	15,65	62,60	

## Oberputz-Vergütungen



### RÖFIX PP 405 HYDROPHOB Silikonharz Imprägnierung

Farblose, wasserabweisende Oberflächenimprägnierung (Silikon-Nanoemulsions-Basis). Starkes Hydrophobierungsmittel für mineralische Oberflächen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000151109	60	10	Transparent	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup> /A.	9,60	105,60	

## Spachteln - Traufeln



### RÖFIX S6 Spitz-Zahntraufel

Edelstahl-Spezialtraufel mit spitzer, einseitiger Zahnung (6 x 6 mm) und handlichem, stabilem Holzgriff.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
	2000151458	6	1	480x130x0,7 mm	49,15	294,90	



### RÖFIX R12 Zahntraufel (WDVS)

Edelstahl-Spezialtraufel mit halbrunder Zahnung (12 x 20 mm) und handlichem, stabilen Holzgriff für WDVS-Armierspachtel (NPD 3 mm).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
	2000148162	6	1	480x130x0,7 mm	46,80	280,80	



### RÖFIX R16 Zahntraufel (WDVS)

Edelstahl-Spezialtraufel mit halbrunder Zahnung (16 x 20 mm) und handlichem, stabilen Holzgriff für WDVS-Armiermörtel (NPD 5 mm).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
	2000148174	6	1	480x130x0,7 mm	46,80	280,80	

# Oberputze

## Strukturierungswerkzeuge

NEW



### RÖFIX Enduivit 3 Putzspritzgerät Typ 380 Wand

Putzspritzgerät mit Kompressor kombinierbar für das Aufspritzen von Kellenwurf, Wormserputz, Grundputz. Ein Kompressor mit 4,5 bar Dauerdruck wird zusätzlich benötigt. Lieferung mit einem Satz Spritzplatten und Düsen, einem Druckluftschlauch und in einem Metall-Koffer. Lieferzeit auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH			Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000148495	1			532,65	532,62	



### RÖFIX Schleifwunder

Schleif- und Kratzwerkzeug abgeschrägt

Schleif- und Kratzwerkzeug zum Bearbeiten von Mittelschicht-Steinputzen (Kratzputzen), WDVS-Systemklebern, Kalk-/Zement-/Gips-Unterputzen, diversen Dämmplatten (wie z.B. Styropor, Styrodur, Holzweichfaserplatten etc.) sowie Porenbetonsteinen.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000148244	16	1	325x150 mm	113,75	113,75	



### RÖFIX Strukturbürste weiss 300 - 10

Strukturbürste für Oberputzgestaltungen

Strukturbürste für Oberputzgestaltungen wie Besenstriche, Kreuzschläge, Fantasieputze.

	Art.-Nr.		Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000572033		1	330x300 mm	45,15	45,15	

# Oberputze

## FARBTONZUSCHLÄGE FÜR PASTÖSE DECKPUTZE



Die Hellbezugswerte (HBZW) werden auf der Vorderseite der Farbtonfächer (Color Design) angegeben. Je höher der HBZW, desto heller ist der Farbton. Je tiefer der HBZW ist, desto dunkler und teurer ist der Farbton. HBZW 100% = weiss und HBZW 0% = schwarz. Auf der Rückseite ist die Machbarkeit bestimmter Töne in bestimmten Produktqualitäten dargestellt.

Artikelnummer	Hellbezugswert in %	Zuschlag	Preis/kg	Preis/Farbe
2000959528	100 – 80 %	Preisklasse 1	0.20	
2000959529	79 – 60 %	Preisklasse 2	0.40	
2000959530	59 – 40 %	Preisklasse 3	0.60	
2000959531	39 – 30 %	Preisklasse 4	0.80	
2000959532	29 – 25 %	Preisklasse 5	1.00	
2000959542	24 – 20 %	Preisklasse 6	1.50	
		Mischzuschlag ≤ 25 kg		25.00

### WICHTIG:

Der Farbton ist **VOR** der Verarbeitung zu prüfen und abzunehmen. Farbtöne werden so genau wie möglich hergestellt. Geringfügige Farbton-Abweichungen können jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden. Rohstoffschwankungen, Struktur, verschiedenes Saugverhalten des Untergrundes, Umgebungseinflüsse und Lichtverhältnisse können Farbtöne beeinflussen.



## PRODUKTGRUPPE

# SANIER- UND RENOVIER- PRODUKTE

Bei Renovierung, Sanierung oder Modernisierung – RÖFIX Produkte bieten für jeden Anwendungsbereich eine sichere und effiziente Lösung. Ob zum Schutz kritischer Untergründe oder zur Vorbehandlung fertiger Oberflächen, von der Sanierung eines Einfamilienhauses hin zur Renovierung von historischem Mauerwerk: die breite RÖFIX Produktpalette lässt keine Wünsche offen.

---

Vorspritzmörtel	74
Spezialgrundierungen	74
Horizontalsperren und- injektionen	75
Abdichtungen	76
Sanierputze	76
Renopor	78
Historische Kalkmörtel	79
Historische Kalkputze	80
Historische Bindemittel	81
Renoputz-/Spachtel/RenoFamily	82
Baukleber und Spachtelmassen	84
Kalkputze	84
Renovieranstriche	88
Sanierzubehör	89

# SANIER-UND RENOVIERPRODUKTE

## RÖFIX CALCECLIMA®

### AUFBAU DES HANFPUTZES

RÖFIX CALCECLIMA® INNENPUTZSYSTEM	
Ökoputzsysteme	
System-Bezeichnung	Kalk-Innenputzsystem auf Basis NHL nach EN 459-1
Einsatzbereich	
Untergrund-Vorbereitung	Untergrund muss trocken, staubfrei, frostfrei, saugfähig, eben, ausreichend rau und tragfähig sowie frei von Ausblühungen und Trennmitteln wie Schalöl u.ä. sein. Die Untergrundprüfung der SIA V242 sind zu befolgen. Die Verarbeitungshinweise gelten für normgemäß hergestelltes Mauerwerk und setzen geschlossene Fugen voraus. Offene Mauerwerksfugen und -ausbrüche sind vorher mit geeignetem Material zu verschließen.
Vorbehandlung <sup>1)</sup>	RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel
Auftragsdicke	5 mm
Stehzeit	Mind. 3 Tage
Unterputz	RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco
Auftragsdicke	10 mm
Stehzeit	Mind. 7 Tage
Oberputz	RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura
Auftragsdicke	Zweimal 1-3 mm
Stehzeit	Keine
Farbbeschichtung <sup>2) 3)</sup>	RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe

<sup>1)</sup> Bei Beton als Untergrund: RÖFIX 57 aufkämmen

<sup>2)</sup> Alternativ können auch andere dampfdiffusionsoffene Farbbeschichtungen verwendet werden. Dabei ist die jeweils erforderliche Stehzeit zu beachten.

<sup>3)</sup> Diese Putzsysteme sind nicht geeignet für Spritzwasserbereiche oder für die Belegung mit keramischen Wandbelägen.

### RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco - Kalk-Innenputz

Unterputz für Innenwände und Decken auf allen normalen Putzgründen sowie Hanfziegel. Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz mit Hanf für moderne Wandbaustoffe. Zementfrei.



### RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura - Kalk-Feinabrieb

Ökologischer, wohnbaubiologischer Innen-Kalkfeinabrieb. Zementfrei. Mineralischer Feinabrieb für RÖFIX CalceClima Canapa Intonaco.



## DIE RÖFIX RENOFAMILY IM DETAIL

	RÖFIX Produkte	RÖFIX Renostar® Renovier- und Haftspachtel	RÖFIX Renoplus® Renovier- und Haft-Putz	RÖFIX Renofinish® Renovier- und Haft-Glätté	RÖFIX Renofino® Renovier- und Haft-Feinputz
Spezifikation	<b>Im Sortiment seit</b>	1998	2008	2013	2015
	<b>Körnung</b>	0–0,5 mm	0–1 mm	0–0,1 mm	0–0,8 mm
	<b>Farbe</b>	weiss	rohweiss	weiss	rohweiss
	<b>Bindemittel</b>	Luftkalk/ Weisszement/ Dispersion	Luftkalk/ Weisszement/ Dispersion	Luftkalk/ Weisszement/ Dispersion	Luftkalk/ Weisszement/ Dispersion
	<b>Faserarmiert</b>	✓	✓	✗	✗
	<b>Anwendungsart</b>				
Technische Parameter	<b>Druckfestigkeit nach 28 Tagen (N/mm²)</b>	ca. 3,5	ca. 3	ca. 4	ca. 3
	<b>Diffusionsoffenheit μ-Wert sD-Wert bei 3 mm Dicke</b>	hoch 25 0.08 m	sehr hoch 15 0.05 m	sehr hoch 15 0.03 m (2 mm Dicke)	sehr hoch 10 0.03 m (3 mm Dicke)
	<b>Wasserabweisung</b>	hoch	gering	gering	gering
	<b>Brandverhalten</b>	nicht brennbar	nicht brennbar	nicht brennbar	nicht brennbar

### RÖFIX Renostar®

#### Universelle Renovier- und Haftspachtel Auftragsdicke 1 bis 10 mm

- Für feine Oberflächen
- Ideal zur Gewebe-Einbettung
- Zur Überarbeitung alter WDVS-Fassaden

» Die ideale Renovier-Spachtelmasse «

### RÖFIX Renoplus®

#### Universeller Renovier- und Ausgleichsputz Auftragsdicke 3 bis 30 mm

- Renovier- und Ausgleichsputz
- Idealer Wandheizungsputz
- Zur Überarbeitung alter Putzfassaden

» Der ideale Renovier-Putz «

### RÖFIX Renofinish®

#### Universelle Renovier- und Haftglätte Auftragsdicke 1 bis 2 mm

- Für glatte, hochwertige Oberflächen
- Ideal zur Glättung aller mineralischen Untergründe
- Schleifbar, universell beschichtbar

» Die ideale Renovier- & Flächenglätte «

### RÖFIX Renofino®

#### Universeller Renovier- und Haft-Feinputz Auftragsdicke 1 bis 10 mm

- Für feine, strukturierte Oberflächen
- Ideal für alle mineralischen Untergründe
- Universell beschichtbar

» Der ideale Renovier-Feinputz «

# Renoviersysteme

## Systemübersicht

### RÖFIX Systeme in der Denkmalpflege

Einsatzbereich	RÖFIX NHL-System	RÖFIX Baukasten-System
Renoviersysteme		
System-Bezeichnung	Kalkputzsystem auf Basis natürlichen Hydraulalkalts	Grundmischungssystem auf Basis natürlichen Hydraulalkalts
Einsatzbereich		
Salzbelastung	Mittel	Gering
Untergrund	Vollziegel- oder Natursteinmauerwerk (nicht auf Leichtbaustoffen)	
Untergrund-Vorbereitung	Mürbe und lose Putzflächen abschlagen – Fugen ca. 2 cm tief auskratzen – Oberflächen trocken reinigen – feuchtes Mauerwerk trocknen lassen. Fehlstellen möglichst mit gleichem Mauer(ziegel)material und RÖFIX 951ausmauern. Keine leichten Hochlochziegel verwenden! Ggf. injektieren mit RÖFIX Hydraulalkalk-Injektionsmörtel zur Verfüllung von Hohlräumen. Steinausbrüche mit RÖFIX 665 Stopfmörtel stopfen.	
Untergrund-Vorbehandlung	RÖFIX Tonerdelösung zur Vorbehandlung bestehender Kalkputze (Ätzung Sinterhaut, Erhöhung Benetzbarkeit) RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikat Tiegrund zur Putzgrund-Verfestigung.	
Vorspritz	RÖFIX 675/RÖFIX 695	RÖFIX 675
	Zu 100 % deckend (ca. 3–5 mm) aufbringen (auf Bruchstein- und Mischmauerwerk generell RÖFIX 675) Standzeit: mind. 5–6 Stunden (nur Antrocknen des Vorspritzmörtels) – vor zu rascher Austrocknung schützen.	
Unterputz *	RÖFIX 695/RÖFIX 696	RÖFIX 697 + RÖFIX Sumpfkalk
	0–4 mm	0–4 mm
	Mehrlagig, MPD: 15 mm (im Mittel 20 mm) pro Lage – zwischen den Lagen vor- und nachnässen – mit der Holzlatte abziehen. Standzeit zwischen den Putzlagen: ca. 1 Tag (vor zu rascher Austrocknung schützen)	
Oberputz fein **	RÖFIX 380	RÖFIX 397 + RÖFIX Sumpfkalk
	MPD: 1–2 mm pro Lage – 2-lagig – für feine Oberflächengestaltung mit Filzbrett, Schwamm etc. bearbeiten.	
	Standzeit vor Silikatfarben: ca. 4 Wochen. Standzeit vor Kalkfarben: keine (vor zu rascher Austrocknung schützen)	
Oberputz grob	RÖFIX 765	RÖFIX 397 + RÖFIX Sumpfkalk
	MDP: 6 mm	MDP: 3 mm pro Lage
Anstrich	RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT/RÖFIX SESCO Öko Kalkfarbe/RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe	

Die in der Tabelle angegebenen Informationen sind vereinfacht und haben den Zweck, eine erste Übersicht über die Verwendung der Produkte zu schaffen. Für deren Verwendung sind die Angaben der technischen Merkblätter und sonstigen RÖFIX Dokumentationen zu berücksichtigen.

\* Bei allen Systemen kann RÖFIX Hydraulalkalk Sockelputz im Sockelbereich eingesetzt werden.

\*\* Alternativ ist auch RÖFIX 350 Kalkglätte – nur im Innenbereich – einsetzbar.

# Saniersysteme

## Systemübersicht

### RÖFIX Sanierputzsystem auf einen Blick

Einsatzbereich	RS1	RS2	RS3
Saniersysteme			
System-Bezeichnung	Einschichtiges Sanierputzsystem	Zweischichtiges Sanierputzsystem	Einschichtiges Sanierputzsystem
Anwendungsort			
Feuchtebelastung	Hoch	Hoch	Hoch
Salzbelastung	Gering	Hoch	Gering
Vorbehandlung	Altplatz bis ca. 1 m über sichtbare Schadensgrenze abschlagen; Fugen ca. 2 cm tief auskratzen; Abgeschlagenes Altmaterial sofort von der Baustelle entfernen; Oberflächen trocken reinigen; Mauerwerk trocknen lassen; Fugen- und Steinausbrüche vorgängig mit geeignetem Material wie z.B. RÖFIX 648 Porengrundputz stopfen.		
Stopfen	RÖFIX 648 Porengrundputz	RÖFIX 648 Porengrundputz	RÖFIX 648 Porengrundputz
Vorbehandlung	RÖFIX Saniergrund		
Hinweise	Aufbürsten oder aufspritzen		
Standzeit	Keine Standzeit		
Vorspritzmörtel	RÖFIX 671 Sanier-Vorspritzmörtel		
Hinweise	Ca. 60 % deckend aufbringen		
Standzeit	Standzeit: mind. 7 Tage, vor zu rascher Austrocknung schützen		
Porengrundputz		RÖFIX 648 Porengrundputz	
Hinweise		Einlagig, mind. 20 mm	
Standzeit		Standzeit 1 Tag/mm Putzdicke	
Hinweise		Oberfläche aufrauen	
Sanierputz *	RÖFIX 640 Sanierputz R-W grau *		RÖFIX 650 Sanierputz weiss
Hinweise	Mind. 20 mm/max. 40 mm	Mind. 15 mm	Mind. 20 mm/max. 40 mm
Stehzeit	1 Tag/mm Putzdicke		
Oberputze	RÖFIX 340 Sanieroberputz RÖFIX 341 Sanieroberputz weiss ein oder mehrlagig, der Gesamtputzdicke angepasst		
Standzeit **	Mind. 7 Tage bei nachfolgendem Anstrich		
Anstriche ***	RÖFIX Silikat Aussenfarbe/RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT		

\* Auf RÖFIX Sanierputzen sind auch andere mineralische Oberputze möglich. Diese sollten aber alle folgenden Eigenschaften erfüllen:  
DDWZ:  $\leq 15$  DF:  $\leq 3,5 \text{ N/mm}^2$  w-Wert:  $\leq 0,2 \text{ kg/m}^2 \times \sqrt{24h}$

\*\* Bei feuchtem Mauerwerk empfiehlt es sich, die Farbe erst deutlich später aufzubringen.

\*\*\* Sanierputze sind hydrophob. Dadurch können alternativ reine, meist **hydrophile** Kalkputze oder Kalkfarben nach max. 3 Tagen Standzeit des Sanierputzes aufgebracht werden, nie aber auf trockenen Sanierputz.

# Sanier- und Renovierprodukte

## Vorspritzmörtel



### RÖFIX Hydraulikalk-Injektionsmörtel

Auf Basis natürlicher Hydraulikalk nach EN 459-1 und Kalkfeinsand. Zementfreier Mörtel zur Verfestigung von altem Mauerwerk. Speziell für die Denkmalpflege. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000150818	42	25	0-0,5 mm	ca. 1,4 kg/L	37,05	1'482,00	48,15



### RÖFIX 671 Sanier-Vorspritzmörtel

Untergrundvorbehandlung von feuchtem und/oder salzhaltigem Mauerwerk. Wird netzförmig - ca. 60 % deckend - aufgebracht. Schadsalzbeständig. Entspricht der WTA-Richtlinie Sanierputzsysteme, 2004.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583192	42	25	0-4 mm	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	28,35	1'134,00	36,85



### RÖFIX 675 Hydraulikalk-Vorspritzmörtel

Untergrundvorbehandlung für Renovierputze. Auf Basis natürlicher Hydraulikalk nach EN 459-1 und Natursand. Auf saugendem, mineralischen Untergründen wie Ziegel-Mauerwerk im Altbau oder Neubau. Wird zu 100 % deckend aufgebracht. Zementfrei.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583195	42	25	0-4 mm	ca. 7,5 kg/m <sup>2</sup>	30,80	1'232,00	40,05

## Spezialgrundierungen



### RÖFIX Algenkiller Spezialgrundierung

Gebrauchsfertige, streichfähige Biozid-Lösung zur Sanierung von algen-, flechten- und pilzbefallenen Fassaden und anderen Oberflächen. Giftklassefrei, Lösemittelfrei.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000955458	96	5	Transparent	ca. 0,15 kg/m <sup>2</sup>	18,50	92,50	

## Spezialgrundierungen



### RÖFIX Antisalz Spezialgrundierung

Salzblocker. Bei Sulfat- und Chloridbelastungen. Voranstrich für Mauerwerkssanierungen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148808	60	12	Hellgrün	ca. 0,8 kg/m <sup>2</sup>	25,85	310,20	



### RÖFIX Saniergrund Spezialgrundierung

Auf Kaliwasserglasbasis. Zur Verfestigung und Verbesserung der Wasserabweisung von Altuntergründen (Alputzen) und Reduktion der Salzeinwanderung in die RÖFIX Sanierputzsysteme.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148692	60	10	Transparent	ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup>	17,30	173,00	



### RÖFIX Tonerdelösung Spezialgrundierung

Mineralisch, umweltfreundlich, geruchsneutral. Zur Verbesserung der Putzanhafung von neuen Kalkputzen auf altem Kalkputzuntergrund. Verbesserung der Offenporigkeit alter Kalkputze. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148699	60	10	Schwach gelblich	ca. 0,25 L/m <sup>2</sup>	9,60	96,00	

## Horizontalsperren und- injektagen



### HASIT CALSOL® OPTICREME Horizontalinjektion

CALSOL® OPTICREME ist ein cremeförmiges Hydrophobierungsmittel auf Basis hochkonzentrierter, reaktiver Silane. Es wird über Bohrungen oder Fugen in mineralische Baustoffe eingebracht und verteilt sich dort kontrolliert sowie gleichmäßig. Dadurch sorgt es für eine tiefenwirksame und dauerhafte hydrophobierende Wirkung. Die Anwendung ist auch bei starker Durchfeuchtung sicher und zuverlässig. CALSOL® OPTICREME breitet sich durch seine hohe Benetzungsenergie in feinste Poren und Kapillaren aus, verdrängt Feuchtigkeit und reagiert auf den silikatischen Oberflächen zu Polysiloxanen. Die Hydrophobierung wird mit der Zeit chemisch und damit praktisch unlösbar an den Baustoff gebunden.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	ml/EH	Verbr./Erg.	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
	2000961932	12	310	ca. 1,8 Stk./lfm.	45,80	549,60	

# Sanier- und Renovierprodukte

## Horizontal sperren und- injektagen



### HASIT CALSOL® Schraubdüse Kartuschendüse

Wiederverwendbare Kartuschendüse 40 cm Länge zum Aufschrauben auf CALSOL® OPTICREME Kartuschen.

	Art.-Nr.		Stk./EH		Preis/Stk.		
	2000961933		1		12,90		

## Abdichtungen



### RÖFIX 635 Trass-Zement-Sperrputz

Mineralischer auf Trass-Zementbasisierender Sperrputz und Abdichtung unter Terrain zur Vertikalabdichtung gegen nicht drückendes und drückendes Wasser bis 1,5 bar. Als flankierende Massnahme für innen- oder aussenseitige Mauerwerkssanierungen sowie in der Denkmalpflege. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000639181	48	25	0-1,4 mm	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup> /mm	39,20	1'568,00	50,95



### RÖFIX 636 Dichtungsschlämme

Mineralische, starre Flächenabdichtung auf Zementbasis. Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Oberflächen- und Sickerwasser, vor allem im Altbau und bei Sanierungsarbeiten. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000152961	42	25	0-1 mm	ca. 5 kg/m <sup>2</sup>	55,25	2'210,00	71,85

## Sanierputze



### RÖFIX 340 Sanierdeckputz

Oberputz für Sanierputze. Auf Basis Portlandzement und rundkörnigem Natur- sand. Abgestimmt auf die Saniersysteme RÖFIX RS1 und RÖFIX RS2 - ausreichende Haftung, Diffusionsoffenheit sowie Wasserabweisung. 0-1,8 mm Körnung auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000150239	42	25	0-0,8 mm	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	60,35	2'414,00	78,45
	2000150240	42	25	0-1,8 mm	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup>	66,65	2'666,00	86,65

## Sanierputze



### RÖFIX 341 Sanierdeckputz weiss

Oberputz für Sanierputze. Auf Basis Portlandzement und weissem Marmorsand. Abgestimmt auf die Saniersysteme RÖFIX RS1 und RÖFIX RS2 - ausreichende Haftung, Diffusionsoffenheit sowie Wasserabweisung. Auf Anfrage. Keine Lagerware

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000149231	48	25	0-1 mm	ca. 2,1 kg/m <sup>2</sup>	70,15	2'806,00	91,20



### RÖFIX 640 Sanierputz R-W

Sanierputz bei Feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk (z.B. bei Nitrat-, Chlorid-, Sulfat-Belastung). Durch Feinkorn vielseitig strukturierbar. Entspricht der WTA-Richtlinie Sanierputzsysteme 2004. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148061	42	30	0-1,5 mm	ca. 1,22 kg/m <sup>2</sup> /mm	57,80	1'926,65	75,15



### RÖFIX 648 Porengrundputz

Ausgleichsputz und/oder Pufferputz zur Salzeinlagerung (z.B. bei Nitrat-, Chlorid- und Sulfatbelastung) Entspricht der WTA-Richtlinie Sanierputzsysteme 2004.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000149280	48	25	0-1,5 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	47,05	1'882,00	61,15



### RÖFIX 650 Sanierputz weiss

Sanierputz bei Feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk (z.B. bei Nitrat-, Chlorid-, Sulfat-Salzbelastung). Durch weisses Feinkorn vielseitig strukturierbar. Entspricht der WTA-Richtlinie Sanierputzsysteme 2004.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000639165	48	25	0-1,5 mm	ca. 1,22 kg/m <sup>2</sup> /mm	44,15	1'766,00	57,40

# Sanier- und Renovierprodukte

## Renopor



### RÖFIX Renopor® G Grundierung

Voranstrich und Aufbrennsperrre für RÖFIX Renopor®-Platten. Vor Verarbeitung und Tapetenaufrag. Fakultativer Systembestandteil im RÖFIX Renopor®-System zur Anwendungserleichterung. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH			Preis/kg	Preis/EH	
	2000153104	60	10			7,65	76,50	



1

### RÖFIX Renopor® Spezial Klebespachtel

Mineralische, dampfdiffusionsoffene Klebe- und Spachtelmasse sowie feiner, filzbarer Modellierputz für das RÖFIX Renopor®-System. Spachtelmasse - in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000153103	48	25	0 - 1 mm	ca. 1.5 kg/m²/mm	75,35	3'014,00	97,95



B

### RÖFIX Renopor® I Innendämmplatte 080

Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Innendämmplatte 080 für RÖFIX Renopor®-System. Nicht brennbar, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel. Dicke 30 und 50 mm auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	m²/EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m²	Preis/EH	Detailpreis
	2000153099	3	6	25 mm	1000x500 mm	65,70	197,10	105,10
	2000153100	2,5	5	30 mm	1000x500 mm	76,55	191,35	122,50
	2000153101	1,5	3	50 mm	1000x500 mm	118,35	177,50	189,35



### RÖFIX Renopor® Fensterlaibung Innendämmplatte

Zur Innendämmung der Fensterlaibung bei RÖFIX Renopor®-System oder jeglichen Innendämm-Massnahmen. Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Innen-dämmplatte 060. Nicht brennbar, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	m²/EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat	Preis/Stk.	Preis/EH	Detailpreis
	2000153117	2,5	20	10 mm	500x250 mm	13,05	261,00	20,90
	2000153097	1,25	10	20 mm	500x250 mm	17,40	174,00	27,85

## Renopor



### RÖFIX Renopor® Anpasskeil Innendämmplatte

Zur Dämmung von Wärmebrücken an Decken etc.. Stufenlos 5 bis 50 mm. Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Innendämmplatte 060. Nicht brennbar, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat	Preis/Stk.	Preis/EH	Detailpreis
	2000153098	6	12	50 mm	1000x500 mm	48,25	579,00	72,40

## Historische Kalkmörtel



### RÖFIX 665 Stopfmörtel

Stopfmörtel zur Ausbesserung von Schlitten oder Mauerausbrüchen. Zur Mauerwerksstabilisierung bei Vollziegel-, Misch- und Natursteinmauerwerk. Auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1. Speziell für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583197	42	25	0-6 mm	ca. 13,4 L/EH	16,05	642,00	20,85



### RÖFIX 951 Trass-Kalk-Mauermörtel

Mauermörtel auf Basis Trass-Luftkalk. Für Mauer- und Putzarbeiten. Besonders geeignet für Renovierungsarbeiten, die Denkmalpflege und ökologische Bauweisen. Mörtelgruppe M5 nach EN 998-2.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583233	42	25	0-4 mm	16 l/EH	11,10	444,00	14,45



### RÖFIX 993 Hydraulikalk Fugenmörtel

Restaurierungsmörtel für alte Steinfugen auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1. Zur händischen und maschinellen Fugensanierung von altem Naturstein-Mauerwerk.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583198	42	25	0-4 mm Beige	ca. 18 L/EH	16,80	672,00	21,85

# Sanier- und Renovierprodukte

## Historische Kalkmörtel



### RÖFIX OM Bündner Burgenmörtel Historischer Kalkmörtel

Mineralisch, natürlich gebundener Spezial Mauer- und Kronenmörtel. Auf Basis von natürlichem Hydraulikalk, Weisszement und Natursand. Speziell hergestellt für die Renovierung von Altbauten sowie Burgen und Ruinen. Dieser speziell hergestellte Objekt-Mörtel (OM) besticht durch seine auf die Baustelle abgestimmte Rezeptur und verleiht alten Mauerwerken ein besonderes Erscheinungsbild sowie Langlebigkeit.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000583199	42	25	0-6 mm Weiss	ca. 16 L/EH	20,30	812,00	26,40
□	2000583200	42	25	0-6 mm Grau	ca. 16 L/EH	20,30	812,00	26,40
□	2000550779	42	25	0-6 mm Beige	ca. 16 L/EH	20,30	812,00	26,40
□	2000583201	42	25	0-6 mm ohne Hydrophobierung Weiss	ca. 16 L/EH	20,30	812,00	26,40
□	2000583202	42	25	0-6 mm ohne Hydrophobierung Grau	ca. 16 L/EH	20,30	812,00	26,40
□	2000550782	42	25	0-6 mm ohne Hydrophobierung Beige	ca. 16 L/EH	20,30	812,00	26,40

## Historische Kalkputze



### RÖFIX Hydraulikalk-Sockelputz Hydraulikalk-Sockelputz

NHL-Restaurations-Sockelputz. Unter denkmalpflegerischen Aspekten im Gebäudesockel einsetzbar. Auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1 und Natursand. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000583234	42	25	0-4 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	28,10	1'124,00	36,55



### RÖFIX 695 Hydraulikalk-Renovierputz

Mineralischer, natürlicher Hydraulikalk-Unterputz. Auch als Vorspritz oder Oberputz anwendbar. Handputz. Auf Basis natürlicher Hydraulikalk nach EN 459-1 und Natursand. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
□	2000583203	42	25	0-4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	19,70	788,00	25,60

## Historische Kalkputze



### RÖFIX 696 Hydraulikalk-Maschinenputz

Mineralischer, natürlicher Hydraulikalk-Unterputz mit Zusätzen zur maschinellen Verarbeitung. Auch als Vorspritz oder Oberputz anwendbar. Auf Basis natürlicher Hydraulikalk nach EN 459-1 und Natursand. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583205	42	25	0-4 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	19,70	788,00	25,60



### RÖFIX 697 Baukasten Kalk-Renovier-Putzvormischung

Mineralischer, natürlicher Hydraulikalk-Unterputz. Unter Zugabe von Sumpfkalk als historisch nachempfundener Handputz zu verarbeiten. Auch als Vorspritz oder Oberputz anwendbar. Auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1 und Natursand.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000639177	42	25	0-4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	22,40	896,00	29,10

## Historische Bindemittel



### RÖFIX Sumpfkalk Historische Bindemittel

Sumpfkalk zur Herstellung hochwertiger Kalkanstriche, Sumpfkalkputze wie RÖFIX 397, RÖFIX 697 und -Mörtel. Hochwertiger gasgebrannter, abgelagerter Stückkalk CL 90-S nach EN 459-1. Mind. 3 Monate gelagert. Speziell für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000153409	44	11	je nach Putz-/Mörtelmischung	16,85	1'531,80	



### RÖFIX NHL5 Natürlicher Hydraulikalk laut EN 459-1

Zementfreies Bindemittel für Putze und Mörtel, speziell empfohlen für die Denkmalpflege. Natürlich vorkommender und mild gebrannter hydraulischer Kalk nach EN 459-1. Für die Herstellung besonders diffusionsoffener, spannungsarmer Kalkputze oder Mauermörtel. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000154697	40	25	je nach Putz-/Mörtelmischung	31,70	1'268,00	39,65

# Sanier- und Renovierprodukte

## Renoputz-/Spachtel/RenoFamily



2

### RÖFIX Renostar® Universelle Renovier- und Haftspachtel

Mineralische Renovier- und Haftspachtel mit universellen Einsatzbereichen. 1 bis 10 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Armierungsspachtel bei WDVS-Sanierungen oder Fassadenputz-Armierung in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148044	42	25	0-0,5 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	45,70	1'828,00	59,40



2

### RÖFIX Renoplus® Universeller Renovier- und Ausgleichsputz

Mineralischer Renovier- und Ausgleichsputz mit universellen Einsatzbereichen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Armierungsspachtel bei Fassadenputz-Sanierungen in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe. Ausgleichsputz zur Überarbeitung von tragfähigen, mineralischen Untergründen. Silo auf Anfrage (keine Lagerware).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571930	42	25	0-1 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	32,35	1'294,00	42,05
	2000153078		1'000	0-1 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	1'293,10	1'293,10	



### RÖFIX Renofino® Universeller Renovier- und Haft-Feinputz

Mineralischer Renovier- und Haft-Feinabrieb mit universellen Einsatzbereichen. 1 bis 10 mm Auftragsdicke. Als Spachtelmasse und Feinabrieb auf mineralische Untergründe wie Kalk-Zement-, Gips-Kalk-Putze, tragfähigen Alputzen oder Betonflächen. Nicht als Gewebeeinbettungsmasse geeignet!

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148464	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	33,05	1'322,00	42,95



### RÖFIX Renofinish® Universelle Renovier- und Haftglätte

Mineralische Renovier- und Haftglätte mit universellen Einsatzbereichen. 1 bis 2 mm Auftragsdicke bei zweilagiger Verarbeitung. Ausgleichs-Glättung auf mineralische Untergründe wie Kalk-Zement-, Gips-Kalk-Putze, tragfähigen Alputzen oder Betonflächen. Flächenspachtel auf Trockenbauplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148381	48	25	0-0,1 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	67,30	2'692,00	87,50

## Renoputz-/Spachtel/RenoFamily



### RÖFIX 350 Kalkglätte

Reine Kalkglätte (weiss) zur Herstellung glatter Oberflächen im Neubau und in historischen Gebäuden. Auf Basis Luftkalk und Marmormehl, **zementfrei** und ohne organische Anteile. Ökologisch und baubiologisch besonders empfehlenswert. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148159	54	15	0-0,2 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	34,80	2'320,00	45,25



### RÖFIX 380 Hydraulikalk-Feinabrieb

Mineralischer, natürlicher Hydraulikalk-Feinabrieb. Auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1 und Naturfeinsand. **Zementfrei**. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege. Analog historischem Kalkfeinputz generell zweilagig aufzubringen. 0-0,5 mm Körnung auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000639172	48	25	0-0,5 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	29,55	1'182,00	38,40
	2000148163	42	30	0-0,8 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	35,40	1'180,00	46,00



### RÖFIX 397 Baukasten Kalk-Renovier-Deckputzvormischung

Mineralischer, natürlicher Hydraulikalk-Oberputz. Unter Zugabe von Sumpfkalk als historisch nachempfundener Handputz zu verarbeiten. Auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1 und Natursand.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000639176	42	25	0-1,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	21,95	878,00	28,55



### RÖFIX 765 Hydraulikalk-Rieselwurf

Mineralischer, natürlicher Hydraulikalk-Rieselwurf. Auf Basis natürlichem Hydraulikalk nach EN 459-1 und grobem Natursand. **Zementfrei**. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583207	42	25	0-6 mm	ca. 11 kg/m <sup>2</sup>	46,00	1'840,00	59,80

# Sanier- und Renovierprodukte

## Renoputz-/Spachtel/RenoFamily



### RÖFIX Hydraulikalk-Feinschlämme Hydraulikalk-Renovierputz

Natürlicher Hydraulikalk, Luftkalk, Naturfeinsand. Mineralische Feinschlämme für die Renovierung von Altbauten, Kirchen und historischen Gebäuden, speziell in der Denkmalpflege. Optimaler Untergrund für Kalkfarben. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000570324	42	25	0-0,8 mm	ca. 0,45 kg/m <sup>2</sup> /A	38,40	1'536,00	49,90

## Baukleber und Spachtelmassen



2

### RÖFIX 57 Zement-Baukleber weiss

Weisser, ökologischer Zement-Baukleber mit universellen Einsatzbereichen. Haftmörtel für Kalk- und Kalk/Zement-Unterputze auf schlecht saugenden Untergründen wie schalglatten Beton o.ä.. Klebe- und Armierspachtel für Putzträgerplatten. Mineralische Grundbeschichtung auf Gipskartonplatten. Als Haftspachtelung bei Grundputzen mit Druckfestigkeit > 6 N/mm<sup>2</sup>. Verarbeitung aufgekämmt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000694563	48	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	59,95	2'398,00	77,95

## Kalkputze



1

### RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel Kalk-Vorspritzmörtel

Ökologischer, wohnbaubiologischer Kalk-Vorspritzmörtel. Auf alle mineralischen, saugenden Untergründe. Volldeckend aufzubringen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit Eco 1-Label.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151332	42	25	0-3 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	21,70	868,00	28,20



1

### RÖFIX CalceClima® Ambiente Kalk-Innenputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz für moderne Wandbaustoffe. Zementfrei. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem Eco 1-Label. Auf Anfrage keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151333	42	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	13,95	558,00	18,15
	2000148238		1'000	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	559,65	559,65	

## Kalkputze

NEW



### RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco

Kalk-Innenputz mit Hanf

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz für moderne Wandbaustoffe. **Zementfrei.**

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000569409	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	22,70	908,00	29,50

NEW



### RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura Kalk-Feinabrieb mit Hanf

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Kalkfeinabrieb. **Zementfrei.** Idealer Untergrund für die Beschichtung mit Kalk- oder Silikatfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000569410	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	30,75	1'230,00	40,00



### RÖFIX CalceClima® Fino Kalk-Feinabrieb

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Kalkfeinabrieb. **Zementfrei.** Idealer Untergrund für die Beschichtung mit Kalk- oder Silikatfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151334	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	30,60	1'224,00	39,80



### RÖFIX 242 CalceClima® Thermo Plus Kalk-Dämmputz

Wärmedämmputz nach EN 998-1 mit rein mineralischen Leichtzuschlägen und der Wärmeleitstufe WLS 044 (gemessen nach ISO 8301). Hervorragende Wärmeleitfähigkeit 0,042 W/mK mit Wirtschaftlichkeit. Schichtdicken 20–120 mm. Für Alt- und Neubau einsetzbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH		
	2000960683	30	60	ca. 1,1 L/m <sup>2</sup> /mm	106,10		



### RÖFIX 267 CalceClima® Thermo Kalk-Wärmedämmputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Kalk-Dämmputz für moderne Wandbaustoffe. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Mindestputzdicke 30 mm. Wärmeleitfähigkeit 0,067 W/mK (Tabellenwert) für P = 90 %.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	
	2000961027	48	30	0-4 mm	ca. 1,1 L/m <sup>2</sup> /mm	35,20	

## DER WÄRMENDE

# 242 CALCECLIMA® THERMO PLUS

Der 242 CalceClima® Thermo Plus kombiniert hervorragende Dämmleistung mit wirtschaftlicher Effizienz. Seine Kalk-basierte Rezeptur mit rein mineralischen Leichtzuschlägen empfiehlt ihn als ökologischer Wärmedämmputz im Innen- und Außenbereich. Die sehr gute Eignung für weiche und dämmende Untergründe wie Leichthochlochziegel, Wärmedämmziegel, Leichtbeton, etc. macht ihn universell einsetzbar. Der fugenlos wärmedämmende Unterputz ist in Schichtdicke bis 60 mm pro Lage für Alt- und Neubau anwendbar.



## SICHERER AUFBAU AUSSEN

Vorbehandlung	<b>1</b> Ziegel + Stein: RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel Beton: RÖFIX 670 S oder RÖFIX 57 (aufgekämmt)
Putzträger	RÖFIX Armanet® ISO (Welnet)
Dämmputz	<b>2</b> RÖFIX 242 CalceClima® Thermo Plus
Grundierung und Armierung	<b>3</b> RÖFIX PP 201 SILICA LF <b>4</b> RÖFIX Unistar POR® (5mm) <b>5</b> RÖFIX P100
Oberputz	<b>6</b> RÖFIX 715 oder RÖFIX Renoplus® (keine harte Endbeschichtung wie z.B. RÖFIX 776, RÖFIX 773)



- Höchst wärmedämmend 0,042 W/mK
- Kalkbasiert Wärmedämmputz
- Frei von Bioziden und Polystyrol
- Diffusionsoffen und wasserabweisend
- Alkalisch und widerstandsfähig gegen Schimmelbildung und Algenwachstum
- Nicht brennbar
- Umweltfreundlich, rein mineralisch

## TECHNISCHE DATEN

Körnung	0-2 mm
Verbrauch	ca. 0,16 kg/m²/mm
Mindestputzdicke	20 mm
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$	$\leq 0,042 \text{ W/mK}$
Wasserdampfdiffusion $\mu$	$\leq 4$
pH-Wert	ca. 10,5
Druckfestigkeit (28 d)	$\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ (EN 1015-11)
Brandverhalten	A2-s1, d0

Weitere Produktinformationen zum

RÖFIX 242 CALCECLIMA® THERMO PLUS



# Sanier- und Renovierprodukte

## Kalkputze

NEW



### Mischwendel G4/M4You Putz-Maschinenteil

Der Mischwendel ist ein zentrales Bestandteil jeder Putzmaschine. Er dient zum Vermengen von Trockenmaterial und Wasser. Er treibt auch die Pumpeneinheit an. Es muss zwingend dieser Mischwendel für Dämmputze verwendet werden!

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952680	1	218,65

NEW



### Nachmischer G4/M4You Putz-Maschinenteil

Die grösseren Luftblasen im angemischten Mörtel werden im Nachmischer zerkleinert und somit stabilisiert. Durch die intensive Aufmischung wird der Mörtel geschmeidiger, ergiebiger und knotenfrei angeteigt. Somit ist eine leichte und gleichmässige Verarbeitung gewährleistet.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952683	1	908,30

NEW



### Rotor mit Zapfen Putz-Maschinenteil

Das Herz einer Misch- und Förderpumpe ist die Pumpeneinheit, auch Rotorgenannt. Hier wird der nötige Druck aufgebaut, um das Material an den Verarbeitungsort zu fördern. Es muss zwingend dieser Rotor für Dämmputze verwendet werden!

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952682	1	143,05

NEW



### Stator Putz-Maschinenteil

Das Herz einer Misch- und Förderpumpe ist die Pumpeneinheit, auch Stator genannt. Hier wird der nötige Druck aufgebaut, um das Material an den Verarbeitungsort zu fördern. Es muss zwingend dieser Stator für Dämmputze verwendet werden!

	Art.-Nr.	Stk./EH	Preis/Stk.
	2000952684	1	96,45



### RÖFIX CalceClima® Plus Kalk Haft- und Ausgleichsputz

Mineralischer Renovier- und Ausgleichsputz mit universellen Einsatzbereichen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Ausgleichsputz zur Überarbeitung von tragfähigen, mineralischen Untergründen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000542754	42	25	0-1 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	43,50	1'740,00	56,55
	2000542755		1'000	0-1 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	1'740,55	1'740,55	

## Kalkputze



1



### RÖFIX SismaCalce® NHL-Unterputz

Mineralischer, diffusionsoffener, spannungsarmer Einbettungsmörtel für das RÖFIX SismaProtect Erdbebengewebe im RÖFIX SismaCalce®-System. Für die maschinelle und händische Anwendung an Außen- und Innenwänden aus Ziegeln und Natursteinen aller Art mit und ohne Putz und im Neu- und Altbau.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583549	54	25	0-1,2 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	46,90	1'876,00	60,95



### RÖFIX SismaProtect® Erdbebenschutzgewebe

RÖFIX SismaProtect ist alkaliresistent und mit einer Spezialappretur versehen damit eine einfache und sichere Einbettung im RÖFIX SismaCalce-Systemmörtel gewährleistet ist. Das SismaProtect Erdbebenschutzgewebe in Kombination mit dem SismaCalce Einbettungsmörtel ergibt ein dynamisch aktives Schutzsystem welches die grossen Kräfte bei Erdbeben aufnimmt, bremst und die restlichen Kraftspitzen flächig effektiv verteilt. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.		m <sup>2</sup> /EH	Abmessung	Verbr./Erg.	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
	2000153281		37,5	3000x125 cm	ca. 0,88 g/m <sup>2</sup>	134,85	5'056,85	
	2000153312		12,45	3000x41,5 cm	ca. 30 g/m <sup>2</sup>	135,75	1'690,05	

## Renovieranstriche

NEW



1

### RÖFIX CalceClima® Finish Dekor Pastöse Kalkspachtelmasse

Werksgemischte, gebrauchsfertige Dünnschicht-Spachtelmasse. Universelle, rohweisse Verputz- und Glättmasse auf Kalkbasis für Innenwände und Decken auf Beton-, Putz- und Gipskartonuntergründen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952712	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	2,50	62,50	



1

### RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe Ökologischer Kalkanstrich

Hochwertige, ökologische, mineralische Kalkfarbe für ein breites Anwendungsbereich im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet für Sanierung von mineralischen Untergründen wie Kalkputzen. Weiss und ausgewählte Farben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148489	24	15	Weiss	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup> /A.	11,30	169,50	

# Sanier- und Renovierprodukte

## Renovieranstriche



### RÖFIX Sesco Öko-Kalkfarbe

Hochdeckend. Für die Secco-Technik. Innen und Aussen. 100 % reines ÖKO-Produkt. Nur Weiss lieferbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000151692	24	20	Weiss	ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup> /A	13,15	263,00	



### RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT Mineralische Aussenfarbe

Hochdeckender, hochdiffusionsoffener, wasserabweisender und wetterbeständiger Anstrich auf Sol- Silikatbasis (Dispersions- Silikatfarben). Auf Basis von Kaliwasserglas und Kieselsol. Zur Beschichtung von abgebundenen, trockenen Putzen aus Kalk und Zement sowie Beton, alte Silikatuntergründe, sowie organischen Untergründen. In weiss und Silikat-Farbtonen. Dichte ca. 1,51 kg/l. Darf NUR mit RÖFIX PP 201 SILICA LF verdünnt werden!

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952517	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	10,25	205,00	



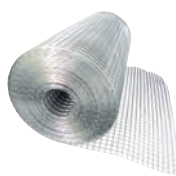
### RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikat Tiefgrund und Verdünnung

Wasserglashaltige Verdünnung für Silikatfarben, egalisierende Grundierung und Verfestigung mineralischer Untergründe für nachfolgende Silikatanstriche oder Silikatputze. Verdünnung für Silikatfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148696	60	10	Transparent	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	7,15	71,50	

## Sanierzubehör

NEW



### RÖFIX Armanet® Drahtgitternetz

Armanet® ist ein punktgeschweißtes, formstables Armierungsgitter, verzinkt mit mindestens 350 g/m<sup>2</sup> Zinkauflage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m/Rol.	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000952409	25	25	2500x100 cm	17,45	436,25	
	2000952410	25	25	2500x50 cm	9,15	228,75	
	2000952411	50	25	2500x33 cm	7,30	182,50	

## Sanierzubehör



### RÖFIX Rissband Sanierungsband

Hochwertiges, selbstklebendes Riss-Überbrückungsband auf Butylkautschuk-Basis mit Vliesbeschichtung. Zur Rissverminderung im Fassadenrenoviersystem sowie beim Überarbeiten von Rissen oder Bauteilanschlüssen. Breite 10 cm, Dicke 1,5 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	m/Rol.	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	Detailpreis
	2000148154	3	15	1500x10 cm	7,65	344,25	9,95

NEW



### RÖFIX Trennvlies Selbstklebend

Mit diesem selbstklebenden Trennvlies lassen sich Materialüberbrückungen schnell und einfach realisieren.

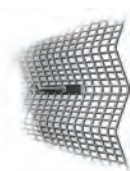
	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	m/Rol.	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
	2000952408	12	25	2500x10 cm	67,65	811,80	



### RÖFIX Stucanet S Putzträger

Verzinktes Drahtgitter mit eingelegtem Absorptionskarton für mineralische Putze in rissgefährdeten Zonen.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Abmessung	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/Stk.	
	2000571959	12,6	15	255x33 cm	17,25	14,50	
	2000148784	25,2	15	240x70 cm	17,35	29,15	



### RÖFIX Armanet-ISO (Welnet) Putzträgergitter

Verzinktes Armierungsgitter für mineralische (Dämm-)Putze in rissgefährdeten Zonen.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Abmessung	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/Stk.	
	2000569850	46,8	20	234x100x3 cm	30,30	70,90	

# Sanier- und Renovierprodukte

## Sanierzubehör



### Stucanet® Easy Fix Mörtelfuge Entkopplungsband

Das Easy Fix Entkopplungsband ist eine selbstklebende Putzbrücke bei Mörtelfugen über 2 cm beim Übergang Decke-Wand im Innenbereich. Es dient als Entkoppelung, Rissminimierung bei Deckenverdrehungen der Mörtelfugen zum Backstein sowie für Rissbreiten im Untergrund bis max. 0,3 mm. Danach kann direkt darauf ohne zusätzliche Netzeinbettung verputzt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m/Rol	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000959498	5	20	2000 x 11 cm	19,50	1'950,00	



### Stucanet® Easy Fix Materialübergang Entkopplungsband

Das Easy Fix Entkopplungsband ist eine selbstklebende Putzbrücke bei Materialübergängen im Innen- und Aussenbereich. Es hat die Aufgabe, bei verschiedenen Materialübergängen im Untergrund, die Rissminimierung als Entkoppelung zu übernehmen. Danach kann direkt darauf ohne zusätzliche Netzeinbettung verputzt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m/Rol	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000959499	5	20	2000 x 12 cm	14,50	1'450,00	



## PRODUKTGRUPPE

# WÄRMEDÄMM- SYSTEME

**Sie leisten einen wichtigen Beitrag für  
energiebewusstes, nachhaltiges Bauen  
und Wohnen – erhöhen die Energieeffizienz  
und verringern die Heizkosten.**

---

Mineralische Klebe-Armiermörtel	99
Organische Klebe-/Armierungs-/Abdichtungsmassen (pastös)	101
Abdichtungen/Schutzbeschichtungen Pulver	102
EPS-Dämmplatten	103
EPS-P Sockeldämmplatten	108
XPS-R Sockeldämmplatten	109
PUR-Dämmplatten	110
Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser)	112
Mineralschaum-Dämmplatten	114
Kork-Dämmplatten	115
Teleskopdübel (ISOFUX)	116
Schraubdübel (Tellerdübel)	117
Schlagdübel (Tellerdübel)	121
Dämmstoffscheiben	121
Dübelsteller	122
Holzbefestiger (Tellerdübel)	123
Armierungsgewebe fein	124
Eck-Armierungsgewebe	125
Montagerondelle, -platten	125
Montagezylinder	125
Montagehilfen (nachträglich)	126
Eckprofile	127
An- und Abschlussprofile	127
Fugenprofile	131
Fugenbänder	132
Sockelprofile	133
RÖFIX SOL-PAD Fensterbanksystem	133
AeroCalce	134
Aerogel-Dämmplatten	136
Innendämmssystem-Kleber mineralisch	136
Innendämmssystem-Mineralschaumplatten	137
Innendämmssystem Aerogel-Vliesmatten	137
Innendämmssystem mechanische Befestigung	138
Innendämmssystem-Gewebe	138
Werkzeuge	138

# WÄRMEDÄMM-SYSTEME

Umweltschutz durch Wärmedämmung – Energie sparen von Haus aus

	RÖFIX Produkte	RÖFIX LIGHT	RÖFIX POLYSTAR LIGHT	RÖFIX PURWALL LIGHT	RÖFIX FIRESTOP	RÖFIX MINOPOR®	RÖFIX CORK-THERM	HOLZ-FASER-PLATTEN
	RÖFIX Systemabbildung							
Kleber	RÖFIX Polystar® LIGHT mineralisch Klebe- und Armiermörtel	-	✓	-	✓	-	✓	-
	RÖFIX Unistar® BASIC Klebe- und Armiermörtel	-	-	-	✓	-	✓	-
	RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch Klebe- und Armiermörtel	✓	-	✓	✓	-	✓	✓
	RÖFIX Unistar® POR Klebe- und Armiermörtel	-	-	-	-	✓	-	-
Dämmstoff	RÖFIX EPS-F mit weisser oder grau/weisser Deckschicht	✓	✓	-	-	-	-	-
	RÖFIX PURWALL IB 023 PUR/PIR Fassadendämmplatte	-	-	✓	-	-	-	-
	RÖFIX MINOPOR® 045 Mineralschaum-Fassadendämmplatte	-	-	-	-	✓	-	-
	RÖFIX FIRESTOP 033 (OB)	-	-	-	✓	-	-	-
	RÖFIX FIRESTOP 040 (OB)	-	-	-	✓	-	-	-
	RÖFIX Corktherm 040 Kork-Fassadendämmplatte	-	-	-	-	-	✓	-
Dübel	RÖFIX EPS-P Sockeldämmplatte	✓	✓	-	✓	✓ ***	✓	✓
	RÖFIX STR-8Z 2G	✓	✓	✓	✓	-	✓	-
	RÖFIX ROCKET	✓	✓	✓	✓	✓ **	✓	-
Unterputz	RÖFIX Polystar® LIGHT mineralisch und RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	✓	-	✓ ***	-	✓	-
	RÖFIX Unistar® BASIC und RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	-	-	✓	-	-	-
	RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch und RÖFIX P50 Armierungsgewebe	✓	-	✓	✓	-	✓	✓
	RÖFIX Unistar® POR und RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	-	-	-	✓	-	-
Mineral.	RÖFIX 715 Edelputz Spezial & Anstrich* (z.B. RÖFIX PE 519 PREMIUM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	RÖFIX 750 Kellenwurf & Anstrich* (z.B. RÖFIX PE 519 PREMIUM)	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
	RÖFIX DESIGNPUTZ & Anstrich* (z.B. RÖFIX PE 519 PREMIUM)	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
	RÖFIX 773 Mittelschicht-Steinputz	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
	RÖFIX 776 Schlämm- und Waschputz	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
Pastöse Oberputze	RÖFIX Putzgrund PREMIUM und RÖFIX SiSi-Putz® VITAL RÖFIX SiSi-Top® Putz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus

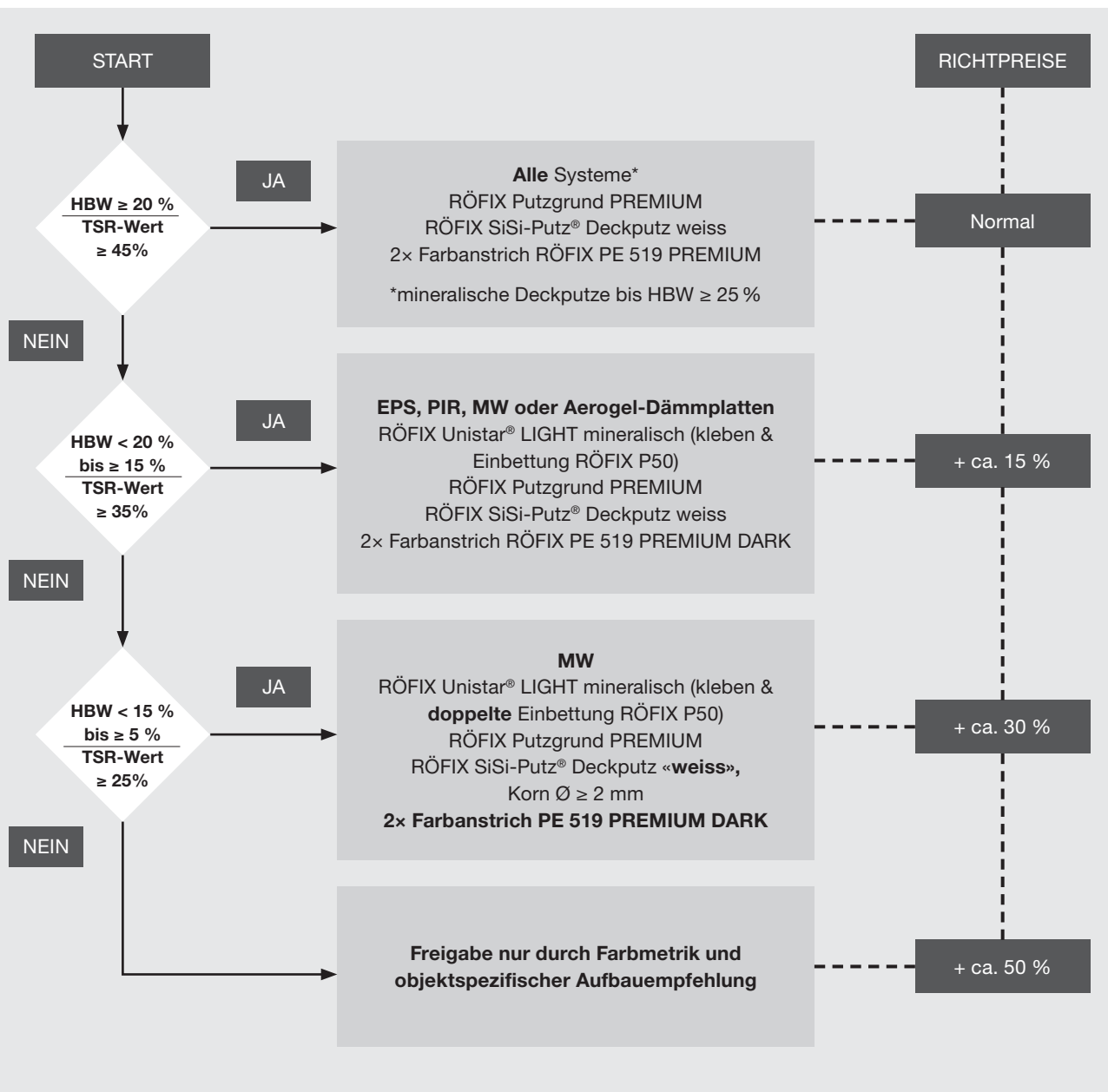
\*\* Versenkte Dübelmontage nicht möglich bzw. Rückfrage für versenkte Montage

\*\*\* NPD: 5 mm

\*\*\*\* RÖFIX Unistar® POR nur mit Haftbrücke applizierbar (RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch)

# Wärmedämm-Systeme

## DUNKLE FARBEN AUF WDVS (RÖFIX SYCOTEC®)



### Wichtige Hinweise

- Die RÖFIX Verarbeitungsrichtlinien sind genaustens einzuhalten.
- Bei der Verarbeitung von RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch, ist eine Mindestputzdicke von 5 mm zu erreichen.
- Die Standzeiten der einzelnen Arbeitsschritte sind gemäss den technischen Märkblättern unbedingt zu beachten. Auf eine beschleunigte Fassadenalterung muss hingewiesen werden.
- Zur Bewertung der Funktionstauglichkeit einer Beschichtung mit dunklen Farbtönen ist bei Unterschreitung eines Hellbezugswerts von 30% ergänzend der TSR-Wert heranzuziehen.
- Bei dunklen Farbtönen ist die normale Veränderung (jeder Farbe und jedes Werkstoffes), also unabhängig ob Putzfassaden, Zement-/Kunststofffassadenplatten oder lackiertes Blech immer früher und schneller zu erkennen.
- Eine zeitliche Spezifizierung ist daher praktisch nicht möglich, weil die Veränderung vom Auge unterschiedlich wahrgenommen wird.
- Bei Sonderfarbtönen müssen längere Lieferzeiten eingerechnet werden.

## STONEETICS® SYSTEMAUFBAU

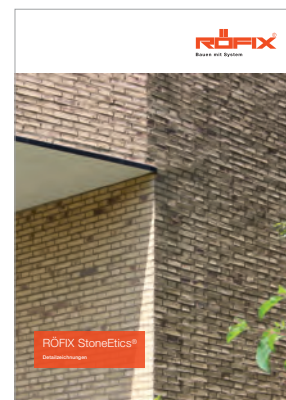
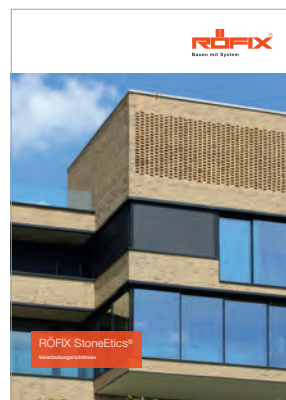
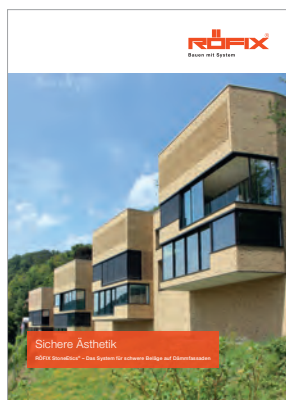
RÖFIX Produkte		RÖFIX StoneEtics® 50			RÖFIX StoneEtics® 103						
Belagsauswahl	Klinkerriemchen	Mosaik	Keramik	Leichtbeton Kunststein	Naturstein						
Oberflächen-abbildung											
Systemgewicht	bis 50 kg/m <sup>2</sup>			bis 103 kg/m <sup>2</sup>							
Untergrund	Massivbau aus Ziegel, Beton, Porenbeton, Kalksandstein und Sichtmauerwerk sowie im Altbau mit Verklebungs- und tragfähigem Massivuntergrund <sup>1</sup> mit Haftzugfestigkeit mind. 0,25 N/mm <sup>2</sup> <sup>2</sup>										
Verklebung	RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch mit Randwulst und 6 Punkt oder 3 Streifen mind. ca. 60 % Klebefläche (Platte und Untergrund). Bei MW-Lamellen und Kork immer vollflächiger Kleberauftrag (am Untergrund mind. 80 % Kontaktfläche)										
Dämmstoff	RÖFIX EPS-Fassadendämmplatten (mind. TR 80) RÖFIX MW-Fassadendämmplatten (mind. TR 7,5) RÖFIX PU/PIR-Fassadendämmplatten (mind. TR 80) RÖFIX Kork-Fassadendämmplatten (mind. TR 50)										
Dämmdicke	bis 300 mm			bis 260 mm							
Unterputz	RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch/Putzdicke 5 mm mit RÖFIX P100 Armierungsgewebe im obersten Drittel (ca. 5,5 kg/m <sup>2</sup> ); alle Anschlüsse mit passenden Profilen und Dichtbänder dauerhaft schlagregendicht ausführen			RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch/Putzdicke 5 mm mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe im obersten Drittel (ca. 5,5 kg/m <sup>2</sup> ); alle Anschlüsse mit passenden Profilen und Dichtbänder dauerhaft schlagregendicht ausführen							
Zusatzaermierung mit Stützgewebe	nicht erforderlich			RÖFIX AG 687 StoneColl inkl. RÖFIX AeroCalce IG 996 Schwerlastgewebe (15 x 15 mm)	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 inkl. RÖFIX AeroCalce IG 996 Schwerlastgewebe (15 x 15 mm)						
Mechanische Fixierung	RÖFIX ROCKET Teleskop-Schraubdübel oder RÖFIX STR U 2G Schraubdübel durch das RÖFIX P100 Armierungsgewebe			RÖFIX ROCKET Teleskop-Schraubdübel durch das RÖFIX AeroCalce IG 996 Schwerlastgewebe (15 x 15 mm)							
Ausgleichsspatchelung		RÖFIX AG 686 MOSAIK Klebe- und Fugemörtel									
Plattenkleber	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2	RÖFIX AG 686 MOSAIK Klebe- und Fugemörtel	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2	RÖFIX AG 687 StoneColl	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2						
Belag	Klinkerriemchen <sup>4</sup>	Mosaik	Keramik	Leichtbeton Kunststein <sup>3</sup>	Naturstein <sup>3</sup> (glatt oder bombiert)						
Fugen	RÖFIX AJ 690 Klinkerfuge	RÖFIX AG 686 MOSAIK Klebe- und Fugemörtel	RÖFIX AJ 612 Perlauge	RÖFIX AJ 618 Leichtfugemörtel	RÖFIX AJ 690 Klinkerfuge						

<sup>1</sup> In Planungsphase Dübelauszugsprüfungen ( $\geq 0,6$  kN Auszugskraft) beauftragen und Haftprüfungen machen

<sup>2</sup> Bei Dämmstoff mit  $\geq$  TR 80 und vollflächiger Verklebung auch bei  $\geq 0,15$  N/mm<sup>2</sup> möglich

<sup>3</sup> Auch bei  $\leq 50$  kg/m<sup>2</sup> Systemgewicht ist das System RÖFIX StoneEtics® 103 anzuwenden

<sup>4</sup> bei  $\geq 50$  kg/m<sup>2</sup> Systemgewicht ist das System RÖFIX StoneEtics® 103 mit RÖFIX AG 687 StoneColl anzuwenden





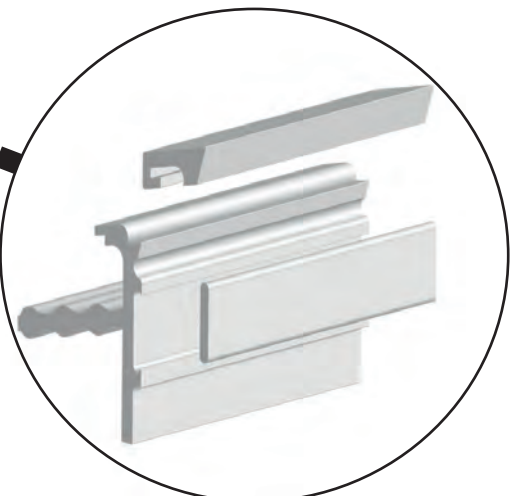
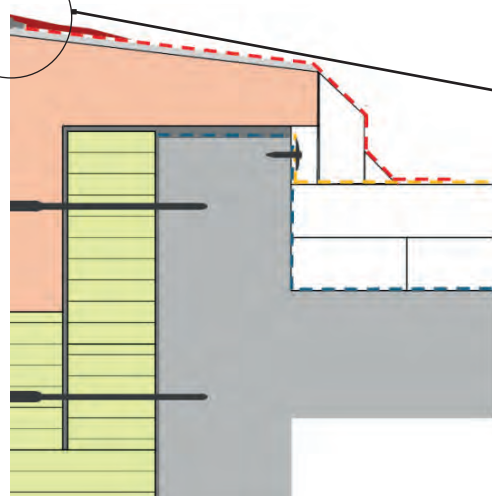
## RÖFIX RoofEtics®

Die elegante Lösung für kubische Architektur – blechlos und innovativ.

### Technik trifft Design – kompromisslos zuverlässig

Die klare Dachkante verleiht Gebäuden eine unverwechselbare Eleganz und stärkt den Charakter jeder modernen Architektur. Geprüft auf extreme Windlasten und beste Witterungsbeständigkeit – für langlebige und sichere Dachkonstruktionen. RoofEtics® lässt sich problemlos in bestehende Bauprozesse integrieren und ist dank klarer Verarbeitungsvorgaben besonders leicht zu montieren.

» Weitere Informationen finden Sie auf unsere RoofEtics® Website. [www.roofetics.ch](http://www.roofetics.ch)



# Wärmedämm-Systeme

## Mineralische Klebe-/Armierungsmörtel



1

### RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch Klebe-/Armierungsmörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement, Kalk, Perlite-Zuschlag) mit Nennputzdicke 5 mm. Für EPS, MW, PUR/PIR, Kork, und Holzfaserdämmung, RÖFIX Pureflex Board Aerogel Dämmplatte mit Beschichtung. Systemkomponente von RÖFIX SycoTec.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583430	42	25	1,2 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	63,50	2'540,00	82,55
	2000583667		1'000	1,2 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	2'539,45	2'539,45	



### RÖFIX Unistar® POR Klebe-/Armierungsmörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement/Kalk, Perlite-Zuschlag) mit Nennputzdicke 5 mm. Für Mineralschaum-Dämmplatten. Silo auf Anfrage (keine Lagerware).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148169	48	25	1,2 mm Weiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	57,75	2'310,00	75,10
	2000148170		1'000	1,2 mm Weiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	2'308,95	2'308,95	



### RÖFIX Unistar® BASIC Klebe-/Armierungsmörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Kalk/Zement) mit Nennputzdicke 5 mm. Für Kork und Mineralwolle. Silo auf Anfrage (keine Lagerware).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000569241	42	25	1,2 mm Grau	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	41,35	1'654,00	53,75
	2000148181		1'000	1,2 mm Grau	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	1'654,90	1'654,90	



1

### RÖFIX Polystar® LIGHT mineralisch Klebe-/Armierungsmörtel

Mineralischer Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement/Kalk, Perlite-Zuschlag) für EPS- und Mineralwollplatten. Armierungsnennputzdicke bei EPS 3-5 mm, bei Mineralwolle 5-8 mm.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000583431	42	25	1,2 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	58,40	2'336,00	75,90
	2000583668		1'000	1,2 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	2'335,30	2'335,30	

## Mineralische Klebe-/Armierungsmörtel



### RÖFIX Collstar Klebemörtel

Einkomponentiger, organisch vergüteter Klebemörtel (nicht kapillaraktiv, nicht saugend) auf Zementbasis. Zum Kleben von Dämmplatten auf Holz und Bitumen. Zum Kleben und Armieren von Sockeldämmplatten. Geeignet als Sockeldeckputz (filzen).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148513	24	25	1,3 mm Grau	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	124,25	4'970,00	161,55



### RÖFIX W50 Klebe-/Armiermörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebemörtel (Zement) mit Nennputzdicke 3 mm.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571931	42	25	0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	45,85	1'834,00	59,60
	2000148029		1'000	0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	1'834,90	1'834,90	

## Organische Klebe-/Armierungs-/Abdichtungsmassen (pastös)



### RÖFIX ELASTIC Armierspachtel zementfrei

Organische, zementfreie Einbettmasse (Acrylharz) mit Nennputzdicke 2,5 mm für EPS- und Foamglas-Dämmplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000295818	24	25	0,5 mm Rohweiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	5,70	142,50	



### RÖFIX UNICOLL Universalkleber

Zementfreier Spezialkleber (Dispersion) auf problematische Untergründe. Trägerschicht für Systemkleber auf Metall- und Holzteilen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148046	24	20	Rohweiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	8,10	162,00	

# Wärmedämm-Systeme

## Organische Klebe-/Armierungs-/Abdichtungsmassen (pastös)



### PM 502 MS-Polymer Dicht- und Klebemasse

Elastischer, 1-komponentiger Klebe- und Dichtstoff (lösemittelfrei) mit sofortiger Anfangshaftung. Für die Eckverklebung von Dämmplatten bei hohen Dämmdicken (z.B. EPS, KORK, etc.) und für die Verklebung von unterschiedlichsten Materialien (für leichte Lasten) im gesamten Hausbereich.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	ml/EH	Farbe	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	Detailpreis
	2000962555	12	300	Weiss	16,00	192,00	20,80



### RÖFIX IF 302 FLEX-Fugendichtschaum

Geeignet z.B. bei WDVS Dachanschlüssen die schlagregensicher sein müssen (Wärmdachkonstruktionen von Steil- und Flachdächer), bei Fassadendurchdringungen von Rohren, Leitungen und andere Installationselemente. Bei offenen Fugen von Rückspringendem Sockel oder Fassadenteile. Zwingend Technisches Merkblatt beachten!

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	ml/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/Stk.	Preis/EH
	2000955971	12	750	Blau	ca. 35 l/EH	57,70	692,40

## Abdichtungen/Schutzbeschichtungen Pulver



### OPTIFLEX® 1K Dicht- und Klebemasse

Einkomponentige Zement-/Dispersions- Klebespachtel und Schutzbeschichtung für den Sockel- und Unterterrainbereich. Für alle Putzsysteme geeignet.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t
	2000958521	40	20	0-0,5 mm Beige	ca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	112,40	5'620,00

## EPS-Dämmplatten



1

### RÖFIX EPS-F 031 take-it ALPIN® RELAX

FDP, grau/weiss, gewaffelt

Wärmedämmplatte (grau/weiss) geschlitzt aus expand. Polystyrol-Hartschaum EPS ( $\lambda$  0,031) mit Waffelstruktur auf der Klebeseite. Automaten-Einzelschäumung. Für WDVS mit erhöhten Ansprüchen. Kanten stumpf. Besonders für das RÖFIX SycoTec-Fassadensystem bis HBW > 15 % geeignet. Die Platte ist in den Stärken **100–300 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
█	2000148475	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	26,10	261,00	
█	2000152393	4	2	120 mm	1000x500 mm	30,80	261,00	
█	2000152394	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	36,00	261,00	
█	2000152395	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	41,10	261,00	
█	2000152396	2	1	180 mm	1000x500 mm	46,25	261,00	
█	2000152397	2	1	200 mm	1000x500 mm	51,40	261,00	
█	2000152398	2	1	220 mm	1000x500 mm	56,50	261,00	
█	2000152399	2	1	240 mm	1000x500 mm	61,65	261,00	



### RÖFIX EPS-F 040 Fassadendämmplatte stumpf, weiss

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,038) für WDVS. Kanten stumpf. Die Platte ist in den Stärken von **20–400 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 320 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
█	2000148751	8	4	60 mm	1000x500 mm	16,30	271,50	
█	2000148753	6	3	80 mm	1000x500 mm	21,70	271,50	
█	2000148133	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	27,15	271,50	
█	2000148756	4	2	120 mm	1000x500 mm	32,60	271,50	
█	2000148757	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	38,00	271,50	
█	2000148759	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	43,45	271,50	
█	2000148760	2	1	180 mm	1000x500 mm	48,85	271,50	
█	2000148761	2	1	200 mm	1000x500 mm	54,30	271,50	

# Wärmedämm-Systeme

## EPS-Dämmplatten



1 2

### RÖFIX EPS-F 031 Lambda White Mono grau, einseitig weiss beschichtet

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,031) für WDVS. Die Platten sind einseitig (Aussenseite) mit einer weissen EPS- Aufdoppelung beschichtet. Die Platte ist in den Stärken **80–400 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000572141	6	3	80 mm	1000x500 mm	21,70	271,50	
1	2000572142	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	27,15	271,50	
1	2000572143	4	2	120 mm	1000x500 mm	32,60	271,50	
1	2000572144	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	38,00	271,50	
1	2000572145	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	43,45	271,50	
1	2000572146	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	48,85	271,50	
1	2000572147	2	1	200 mm	1000x500 mm	54,30	271,50	
1	2000572148	2	1	220 mm	1000x500 mm	59,80	271,50	
1	2000572149	2	1	240 mm	1000x500 mm	65,20	271,50	



1

### RÖFIX EPS-F 030 Lambda White Mono grau, einseitig weiss beschichtet

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,030) für WDVS. Die Platten sind einseitig (Aussenseite) mit einer weissen EPS- Aufdoppelung beschichtet. Die Platte ist in den Stärken **80–400 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000572128	6	3	80 mm	1000x500 mm	24,00	299,50	
1	2000572129	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	29,95	299,50	
1	2000572130	4	2	120 mm	1000x500 mm	36,00	299,50	
1	2000572131	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	42,00	299,50	
1	2000572132	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	47,95	299,50	
1	2000572133	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	53,95	299,50	
1	2000572134	2	1	200 mm	1000x500 mm	59,90	299,50	
1	2000572135	2	1	220 mm	1000x500 mm	65,95	299,50	
1	2000572136	2	1	240 mm	1000x500 mm	71,90	299,50	

## EPS-Dämmplatten



1



### RÖFIX EPS-F 031 Lambda White

EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss

Wärmedämmplatte (grau/weiss) aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,031) für WDVS. Die Platten sind beidseitig mit einer weissen EPS-Aufdoppelung beschichtet. Die Platte ist in den Stärken **80–400 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000571487	6	3	80 mm	1000x500 mm	24,00	299,50	
1	2000571488	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	29,95	299,50	
1	2000571489	4	2	120 mm	1000x500 mm	36,00	299,50	
1	2000571490	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	42,00	299,50	
1	2000571491	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	47,95	299,50	
1	2000571492	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	54,05	299,50	
1	2000571493	2	1	200 mm	1000x500 mm	59,90	299,50	
1	2000571494	2	1	220 mm	1000x500 mm	65,95	299,50	
1	2000571495	2	1	240 mm	1000x500 mm	71,90	299,50	



### RÖFIX EPS-F 030 Lambda White

EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss

Wärmedämmplatte (grau/weiss) aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,030) für WDVS. Die Platten sind beidseitig mit einer weissen EPS-Aufdoppelung beschichtet. Die Platte ist in den Stärken **120–400 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000571499	4	2	120 mm	1000x500 mm	40,25	335,50	
1	2000571500	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	46,95	335,50	
1	2000571501	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	53,70	335,50	
1	2000571502	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	60,40	335,50	
1	2000571503	2	1	200 mm	1000x500 mm	67,15	335,50	
1	2000571504	2	1	220 mm	1000x500 mm	73,85	335,50	
1	2000571505	2	1	240 mm	1000x500 mm	80,55	335,50	

# Wärmedämm-Systeme

## EPS-Dämmplatten



1

### RÖFIX EPS-F 031 DUO-S

EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,031) für WDVS. Automaten-Einzelschäumung. Die Platten sind einseitig (Ausseitseite) mit einer grau/weissen EPS- Aufdoppelung beschichtet. Die Platte ist in den Stärken **60–300 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000152170	8	4	60 mm	1000x500 mm	16,30	271,50	
1	2000152305	6	3	80 mm	1000x500 mm	21,70	271,50	
1	2000152156	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	27,15	271,50	
1	2000571573	4	2	120 mm	1000x500 mm	32,60	271,50	
1	2000564096	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	38,00	271,50	
1	2000571616	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	43,45	271,50	
1	2000571574	2	1	180 mm	1000x500 mm	48,85	271,50	
1	2000571575	2	1	200 mm	1000x500 mm	54,30	271,50	
1	2000571703	2	1	220 mm	1000x500 mm	59,80	271,50	
1	2000571704	2	1	240 mm	1000x500 mm	65,15	271,50	



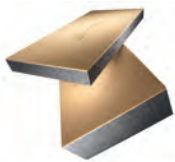
### RÖFIX EPS-F 030 DUO-S

EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 ( $\lambda$  0,030) für WDVS. Automaten-Einzelschäumung. Die Platten sind einseitig (Ausseitseite) mit einer grau/weissen EPS- Aufdoppelung beschichtet. Die Platte ist in den Stärken **60–300 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000571659	8	4	60 mm	1000x500 mm	20,15	335,50	
1	2000571660	6	3	80 mm	1000x500 mm	26,80	335,50	
1	2000571661	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	33,55	335,50	
1	2000571662	4	2	120 mm	1000x500 mm	40,25	335,50	
1	2000571663	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	46,95	335,50	
1	2000571664	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	53,60	335,50	
1	2000571665	2	1	180 mm	1000x500 mm	60,35	335,50	
1	2000571666	2	1	200 mm	1000x500 mm	67,05	335,50	
1	2000571667	2	1	220 mm	1000x500 mm	73,80	335,50	
1	2000571668	2	1	240 mm	1000x500 mm	80,50	335,50	

## EPS-Dämmplatten



2

### EPS 032 TERA grau gelbe Deckschicht 29 Expandierte Polystyrol Dämmplatte

Strukturschaum-Platte zur Dämmung an Fassaden im Neu- und Umbau. Gemäss VKF Brandschutzanwendung Nr. 31461 kann die Dämmplatte bei «Gebäuden mittlerer Höhe» ohne zusätzliche Brandriegel eingesetzt werden. Lieferdicken **80 bis 400 mm**. Lieferfristen auf Anfrage. Die Verarbeitungsrichtlinie ist zu beachten. Lambda 0,032 W/mK.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
█	2000957057	6	3	80 mm	1000x500x80 mm	36,75	459,40	
█	2000957059	5	2,5	100 mm	1000x500x100 mm	41,45	414,50	
█	2000957062	4	2	120 mm	1000x500x120 mm	49,75	414,50	
█	2000957064	3	1,5	140 mm	1000x500x140 mm	58,00	414,50	
█	2000957066	3	1,5	160 mm	1000x500x160 mm	66,30	414,50	
█	2000957068	3	1,5	180 mm	1000x500x180 mm	74,60	414,50	
█	2000957072	2	1	200 mm	1000x500x200 mm	82,90	414,50	
█	2000957074	2	1	220 mm	1000x500x220 mm	91,15	414,50	
█	2000957078	2	1	240 mm	1000x500x240 mm	99,45	414,50	
█	2000957081	2	1	260 mm	1000x500x260 mm	107,75	414,50	
█	2000957084	2	1	280 mm	1000x500x280 mm	128,60	459,40	
█	2000957087	2	1	300 mm	1000x500x300 mm	137,75	459,40	



2

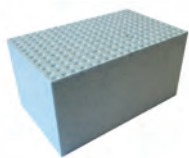
### EPS 032 TERA grau 29 Expandierte Polystyrol Dämmplatte

Strukturschaum-Platte zur Dämmung an Fassaden im Neu- und Umbau. Vor allem für Leibungen oder schmale Dämmstärken. Gemäss VKF Brandschutzanwendung Nr. 31461 kann die Dämmplatte bei «Gebäuden mittlerer Höhe» ohne zusätzliche Brandriegel eingesetzt werden. Lieferdicken **20 bis 70 mm**. Lieferfrist auf Anfrage. Die Verarbeitungsrichtlinie ist zu beachten. Lambda 0,032 W/mK.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
█	2000957051	25	12,5	20 mm	1000x500x20 mm	7,75	386,65	
█	2000957052	16	8	30 mm	1000x500x30 mm	11,60	386,65	
█	2000957053	12	6	40 mm	1000x500x40 mm	15,45	386,65	
█	2000957054	10	5	50 mm	1000x500x50 mm	19,30	386,65	
█	2000957055	8	4	60 mm	1000x500x60 mm	23,20	386,65	

# Wärmedämm-Systeme

## EPS-P Sockeldämmplatten



2

### RÖFIX EPS-P 035 EPS-Sockeldämmplatte

Hochexpandierter, hydrophobierter Polystyrol-Hartschaum EPS-P30 ( $\lambda$  0,033) als Sockel- und Perimeterdämmung. Mit gewaffelter Oberfläche. Die Platte ist in den Stärken **20–320 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000148763	25	12,5	20 mm	1000x500 mm	9,05	450,00	
	2000148765	12	6	40 mm	1000x500 mm	18,00	450,00	
	2000148767	8	4	60 mm	1000x500 mm	27,00	450,00	
	2000148769	6	3	80 mm	1000x500 mm	36,00	450,00	
	2000148134	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	45,00	450,00	
	2000148771	4	2	120 mm	1000x500 mm	54,05	450,00	
	2000148772	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	63,00	450,00	
	2000148773	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	72,05	450,00	
	2000150873	2	1	180 mm	1000x500 mm	81,05	450,00	
	2000150897	2	1	200 mm	1000x500 mm	90,00	450,00	
	2000151351	2	1	220 mm	1000x500 mm	99,05	450,00	
	2000151302	2	1	240 mm	1000x500 mm	108,00	450,00	



2

### RÖFIX EPS-P 031

Sockeldämmplatte grau mit blauer Deckschicht

Hochexpandierter, hydrophobierter Polystyrol-Hartschaum EPS-P30 ( $\lambda$  0,031) als Sockel- und Perimeterdämmung. Mit gewaffelter Oberfläche. Die Platte ist in den Stärken **60–300 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000571672	8	4	60 mm	1000x500 mm	25,70	428,50	
	2000571673	6	3	80 mm	1000x500 mm	34,30	428,50	
	2000571674	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	42,85	428,50	
	2000571675	4	2	120 mm	1000x500 mm	51,40	428,50	
	2000571676	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	60,00	428,50	
	2000571677	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	68,55	428,50	
	2000571678	2	1	180 mm	1000x500 mm	77,15	428,50	
	2000571679	2	1	200 mm	1000x500 mm	85,70	428,50	
	2000571680	2	1	220 mm	1000x500 mm	94,20	428,50	
	2000571681	2	1	240 mm	1000x500 mm	102,85	428,50	

## EPS-P Sockeldämmplatten



1

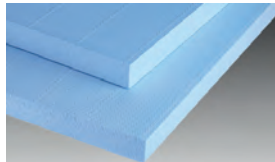
### RÖFIX EPS-P 030

EPS-Sockeldämmplatte mit blauer Deckschicht

Hochexpandierter, hydrophobierter Polystyrol-Hartschaum EPS-P30 ( $\lambda$  0,030) als Sockel- und Perimeterdämmung. Mit gewaffelter Oberfläche. Die Platte ist in den Stärken **120–320 mm** erhältlich. Preise > 240 mm auf Anfrage. Lieferfristen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000571861	4	2	120 mm	1000x500 mm	61,65	514,25	
1	2000571862	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	71,95	514,25	
1	2000571863	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	82,25	514,25	
1	2000571864	2	1	180 mm	1000x500 mm	92,55	514,25	
1	2000571865	2	1	200 mm	1000x500 mm	102,85	514,25	
1	2000571866	2	1	220 mm	1000x500 mm	113,10	514,25	
1	2000571867	2	1	240 mm	1000x500 mm	123,40	514,25	

## XPS-R Sockeldämmplatten



### RÖFIX RAVATHERM XPS 300 WB

Perimeterdämmplatte mit Waffelstruktur

Extrudierter Polystyrol-Hartschaumstoff mit gewaffelter Oberfläche für die Perimeterdämmung.  $\lambda$  0,036 bei  $\geq$  120 mm,  $\lambda$  0,035 bei 80–100 mm,  $\lambda$  0,033 bei  $\leq$  60 mm. Kanten stumpf. Dichte ca. 32 kg/m<sup>3</sup>. Die Platte ist in den Stärken **20–300 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000957691	21	15,75	20 mm	1250x600 mm	9,25	462,50	
1	2000572216	7	5,25	60 mm	1250x600 mm	26,65	444,15	
1	2000572217	5	3,75	80 mm	1250x600 mm	38,45	480,60	
1	2000572218	4	3	100 mm	1250x600 mm	44,35	443,50	
1	2000572219	3	2,25	120 mm	1250x600 mm	53,20	443,30	
1	2000572220	3	2,25	140 mm	1250x600 mm	64,70	462,15	
1	2000572221	2	1,5	160 mm	1250x600 mm	74,05	462,80	
1	2000572222	2	1,5	180 mm	1250x600 mm	86,85	482,50	
1	2000572223	2	1,5	200 mm	1250x600 mm	96,55	482,75	

# Wärmedämm-Systeme

## XPS-R Sockeldämmplatten

**2**

### RÖFIX XPS 300 SO XPS-Perimeterdämmplatte

Extrudierter Polystyrol-Hartschaumstoff, beidseitig sägerau ( $\lambda$  0,035). Kanten stumpf.  $\lambda$  0,035 bei  $\geq$  80 mm,  $\lambda$  0,033 bei  $\leq$  60 mm. Dichte: ca. 30 kg/m<sup>3</sup>. Die Platte ist in den Stärken **10–360 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000571444	7	5,25	60 mm	1250x600 mm	27,05	450,85	
	2000571446	5	3,75	80 mm	1250x600 mm	35,90	448,75	
	2000571448	4	3	100 mm	1250x600 mm	45,05	450,50	
	2000571450	3	2,25	120 mm	1250x600 mm	54,10	450,85	
	2000571452	3	2,25	140 mm	1250x600 mm	66,05	471,80	
	2000571454	3	2,25	160 mm	1250x600 mm	75,40	471,25	
	2000571456	2	1,5	180 mm	1250x600 mm	88,55	491,95	
	2000571458	2	1,5	200 mm	1250x600 mm	98,40	492,00	
	2000571460	2	1,5	220 mm	1250x600 mm	114,15	518,85	
	2000571461	2	1,5	240 mm	1250x600 mm	125,15	521,45	

## PUR-Dämmplatten

**B**

### RÖFIX PIR Top 023

PIR-Fassadendämmplatte mit EPS weiss beschichtet

Wärmedämmplatte aus geschlossenzelligem Polyurethan-Hartschaum (PIR) mit weisser EPS-Deckschicht für WDVS mit erhöhtem Wärmeschutz. Kanten stumpf.

Die Platte ist in den Stärken **20–240 mm** erhältlich.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000572105	84	6	60 mm	1000x600 mm	93,20	1'553,35	
	2000572106	60	5	80 mm	1000x600 mm	100,65	1'258,10	
	2000572107	48	4	100 mm	1000x600 mm	118,10	1'181,00	
	2000572108	42	3	120 mm	1000x600 mm	138,55	1'154,60	
	2000572109	36	3	140 mm	1000x600 mm	157,05	1'121,80	
	2000572110	32	2	160 mm	1000x600 mm	175,95	1'099,70	
	2000572111	28	2	180 mm	1000x600 mm	194,35	1'079,70	
	2000572112	24	2	200 mm	1000x600 mm	209,35	1'046,75	
	2000572113	20	2	220 mm	1000x600 mm	227,70	1'035,00	
	2000572114	20	2	240 mm	1000x600 mm	247,25	1'030,20	

## PUR-Dämmplatten



B

### RÖFIX PURWALL IB 023 PUR/PIR-Fassadendämmplatte

Wärmedämmplatte aus geschlossenzelligem Hochleistungsdämmstoff Polyurethan-Hartschaum (PUR/PIR) ( $\lambda$  0,023 bei  $\geq 120$  mm,  $\lambda$  0,024 bei 80–100 mm,  $\lambda$  0,025 bei < 80 mm) für WDVS mit erhöhtem Wärmeschutz. Kanten stumpf. Kann im Fassadensockel verwendet werden. Die Platte ist in den Stärken **60–300 mm** erhältlich. Lieferzeit auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
█	2000572155	8	4	60 mm	1000x500 mm	58,85	980,85	
█	2000572156	6	3	80 mm	1000x500 mm	73,20	915,00	
█	2000572157	4	2	100 mm	1000x500 mm	90,25	902,50	
█	2000572158	4	2	120 mm	1000x500 mm	107,10	892,50	
█	2000572159	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	124,50	889,30	
█	2000572160	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	141,40	883,75	
█	2000572161	2	1	180 mm	1000x500 mm	158,45	880,30	
█	2000572162	2	1	200 mm	1000x500 mm	175,45	877,25	
█	2000572163	2	1	220 mm	1000x500 mm	193,00	877,25	
█	2000572164	2	1	240 mm	1000x500 mm	210,40	876,65	



### RÖFIX CH-PIR Brandriegel UB 3-2 Dämmplatte

Bandgeschäumter PIR Hartschaumstreifen. Als Brandriegel bei Gebäuden mittlerer Höhe entsprechend den neuen Brandschutzrichtlinien 2015/2017. Dichte > 33 kg/m<sup>3</sup>, ( $\lambda$  0,025). Die Brandriegel sind für die Dämmstärken **80–320 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/lfm.	Preis/EH	
█	2000144339	12	2,4	80 mm	1000x200 mm	20,85	250,20	
█	2000144255	8	1,6	100 mm	1000x200 mm	25,95	207,20	
█	2000144340	8	1,6	120 mm	1000x200 mm	31,45	251,60	
█	2000144341	6	1,2	140 mm	1000x200 mm	36,50	219,00	
█	2000144342	6	1,2	160 mm	1000x200 mm	38,85	233,10	
█	2000144343	4	0,8	180 mm	1000x200 mm	43,60	174,40	
█	2000144344	4	0,8	200 mm	1000x200 mm	48,40	193,60	
█	2000144345	4	0,8	220 mm	1000x200 mm	54,60	218,40	
█	2000144347	4	0,8	240 mm	1000x200 mm	59,50	238,00	

# Wärmedämm-Systeme

## PUR-Dämmplatten



### RÖFIX CH-PIR 028 Verschlusszylinder 151/500 mm

Verschlusszylinder für die Verklebungskontrollstelle bei Brandschutzziegel aus geschlossenzelligem Hochleistungsdämmstoff Polyurethan-Hartschaum (PUR/PIR) ( $\lambda$  0,028).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	lfm./EH	Plattenformat	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000571945	8	4	500x151 mm	27,35	218,80	

## Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser)



### RÖFIX FIRESTOP 040 (OB)

Steinwolle-Dämmplatte COMPACT PRO 341

Nicht brennbare, Steinwolle-Putzträgerdämmplatte ( $\lambda$  0,040). Anwendung WDVS. Dichte: ca. 150 kg/m<sup>3</sup>. Brandverhaltensgruppe RF1. Die Platte ist in den Stärken **12–50 mm** erhältlich.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000571784	16	9,6	12 mm	1000x600 mm	22,60	1'883,30	
	2000571785	10	6	20 mm	1000x600 mm	26,25	1'312,50	
	2000571786	6	3,6	30 mm	1000x600 mm	26,50	884,10	
	2000571787	5	3	40 mm	1000x600 mm	35,05	875,90	
	2000571788	4	2,4	50 mm	1000x600 mm	44,00	879,50	

## Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser)



1

### RÖFIX FIRESTOP 033 (OB)

Steinwolle-Dämmplatte COMPACT PRO

Nicht brennbare, Steinwolle-Putzträgerdämmplatte ( $\lambda$  0,034 bei 60–120 mm und  $\geq$  240 mm Dichte ca. 85 kg/m<sup>3</sup>). ( $\lambda$  0,033 bei 140–220 mm Dichte ca. 93 kg/m<sup>3</sup>). Brandverhaltensgruppe RF1. Die Platte ist in den Stärken **60–360 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
1	2000571650	5	3	60 mm	1000x600 mm	30,65	510,65	
1	2000571651	4	2,4	80 mm	1000x600 mm	40,85	510,65	
1	2000571652	3	1,8	100 mm	1000x600 mm	51,05	510,65	
1	2000571653	3	1,8	120 mm	1000x600 mm	61,30	510,65	
1	2000571654	2	1,2	140 mm	1000x600 mm	71,50	510,65	
1	2000571655	2	1,2	160 mm	1000x600 mm	81,70	510,65	
1	2000571656	2	1,2	180 mm	1000x600 mm	91,90	510,65	
1	2000571657	2	1,2	200 mm	1000x600 mm	102,15	510,65	
1	2000571658	2	1,2	220 mm	1000x600 mm	112,35	510,65	
1	2000571777	1	0,6	240 mm	1000x600 mm	122,55	510,65	



### RÖFIX MW Brandriegel RF1 Dämmplatte

Mineralwoll Brandriegel mit spezieller Faserausrichtung für verputzte Außenwärmedämmssysteme. Als Brandriegel bei Gebäuden mittlerer Höhe entsprechend den neuen Brandschutzrichtlinien 2015/2017. ( $\lambda$  0,035). Die Brandriegel sind für die Dämmstärken **60–320 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämmdicken > 240 mm und Zwischenmassen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Dicke	Plattenformat	Preis/lfm.	Preis/EH	
1	2000571886	144	12	80 mm	1000x200 mm	12,70	152,40	
1	2000571887	126	9	100 mm	1000x200 mm	15,20	136,80	
1	2000571888	108	6	120 mm	1000x200 mm	17,75	120,70	
1	2000571889	84	6	140 mm	1000x200 mm	20,10	135,60	
1	2000571890	72	6	160 mm	1000x200 mm	22,60	135,60	
1	2000571891	72	6	180 mm	1000x200 mm	25,10	150,50	
1	2000571892	60	6	200 mm	1000x200 mm	27,45	164,75	
1	2000571893	60	6	220 mm	1000x200 mm	30,55	183,40	
1	2000571894	54	3	240 mm	1000x200 mm	33,20	99,65	

# Wärmedämm-Systeme

## Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser)



### RÖFIX CH-MW 035 Verschlusszylinder 151/500 mm

Verschlusszylinder für die Verklebungskontrollstelle bei Brandschutzziegel aus Mineralwolle ( $\lambda$  0,035) für VAWD.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Plattenformat	Preis/Stk.	Preis/EH
	2000572012	5	500x151 mm	49,10	245,50



### RÖFIX Firestop Lenio Steinwolle-Dämmplatte

Zweischichtige Dämmplatte ( $\lambda$  0,034) mit spezieller Oberfläche. Beste Putzhaf-  
tung für verputzte Außenwärmédämmssysteme im Holzbau. Geklammert auf  
Untergründe aus Plattenwerkstoffen. Die Platte ist in den Stärken **60–140 mm**  
erhältlich.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	m <sup>3</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>
	2000147959	3	0,18	60 mm	1000x600 mm	47,65	794,15
	2000147963	2,4	0,19	80 mm	1000x600 mm	64,80	810,00
	2000147964	1,8	0,18	100 mm	1000x600 mm	81,80	818,00
	2000147965	1,8	0,22	120 mm	1000x600 mm	97,10	809,15
	2000147966	1,2	0,17	140 mm	1000x600 mm	113,95	813,95

## Mineralschaum-Dämmplatten



### RÖFIX MINOPOR® 045 Mineraldämmplatte

Mineralische, faserfreie, nicht brennbare Dämmplatte ( $\lambda$  0,045) aus Calciumsili-  
kat-Hydraten (massehydrophobiert). Brandschutz: A1 nicht brennbar. Die Platte  
ist in den Stärken **60–300 mm** erhältlich. Lieferfristen und Preise von Dämm-  
dicken < 100 mm und > 240 mm auf Anfrage.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>3</sup> /Pal.	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/Pal.
	2000148172	16,85	1,685	100 mm	600x390 mm	85,25	1'436,45
	2000153020	14,04	1,685	120 mm	600x390 mm	102,50	1'439,10
	2000153021	11,23	1,572	140 mm	600x390 mm	119,75	1'344,80
	2000153031	9,828	1,572	160 mm	600x390 mm	137,05	1'346,90
	2000153038	8,424	1,516	180 mm	600x390 mm	154,30	1'299,80
	2000153032	8,424	1,685	200 mm	600x390 mm	171,55	1'445,15
	2000153239	7,02	1,54	220 mm	600x390 mm	188,80	1'325,40
	2000153240	7,02	1,685	240 mm	600x390 mm	206,05	1'446,45

## Kork-Dämmplatten



### RÖFIX CORKTHERM 040 Kork-Fassadendämmplatte (ICB)

Natürlich ökologische Dämmplatte ( $\lambda$  0.040) aus rein-expandiertem Backkork. Kanten stumpf. Preise und weitere Plattenstärken auf Anfrage. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten!

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000148744	3	1,5	100 mm	1000x500 mm	a.A.	a.A.	

# Wärmedämm-Systeme

## Teleskopdübel (ISOFUX)



### RÖFIX ROCKET Teleskop-Schraubdübel versenkbar

Versenkbarer Schraubdübel für unverputzte und verputzte Beton-, Vollstein- und Ziegeluntergründe sowie Porenbeton. Nutzungskategorie: A/B/C/E. Verankerungstiefe: 25 mm bzw. 50 mm (Porenbeton). \*Die Dämmdickenberechnung basiert auf dem Einsatz im Altbau (ca. 2 cm Altputz) und bei der versenkten Montage mit Rondelle. Im Neubaubereich kann nach Begutachtung am Objekt auch ein Rastermass kürzer eingesetzt werden. Wird oberflächenbündig gesetzt ist ein Rastermass länger einzusetzen. Lieferung von ROCKET 360 auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Typ	Farbe	Dämm-dicke bündig Altbau	Dämm-dicke versenk Altbau	Dämm-dicke versenk Neubau	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000148444	4'000	100	ROCKET 40	Beige	40 mm	80 mm	80 mm	1,95	195,00	
█	2000148322	4'000	100	ROCKET 60	Beige	60 mm	80 mm	100 mm	1,76	176,00	
█	2000148323	4'000	100	ROCKET 80	Gelb	80 mm	100 mm	120 mm	1,96	196,00	
█	2000148324	4'000	100	ROCKET 100	Grün	100 mm	120 mm	140 mm	2,23	223,00	
█	2000148325	4'000	100	ROCKET 120	Weiss	120 mm	140 mm	160 mm	2,65	265,00	
█	2000148326	4'000	100	ROCKET 140	Orange	140 mm	160 mm	180 mm	2,73	273,50	
█	2000148327	4'000	100	ROCKET 160	Braun	160 mm	180 mm	200 mm	3,01	301,00	
█	2000148328	3'200	100	ROCKET 180	Blau	180 mm	200 mm	220 mm	3,38	338,00	
█	2000148329	3'200	100	ROCKET 200	Rot	200 mm	220 mm	240 mm	3,84	384,00	
█	2000148330	1'800	100	ROCKET 220	Hellgrau	220 mm	240 mm	260 mm	4,34	434,00	
█	2000148331	1'800	100	ROCKET 240	Schwarz	240 mm	260 mm	280 mm	5,71	571,00	
█	2000148332	1'800	100	ROCKET 260	Violett	260 mm	280 mm	300 mm	6,58	658,00	
█	2000148333	1'800	100	ROCKET 280	Dunkelgrau	280 mm	300 mm	320 mm	7,36	736,00	
█	2000148334	1'800	100	ROCKET 320	Dunkelgrün	320 mm	340 mm	360 mm	9,17	917,00	
█	2000148335	1'800	100	ROCKET 360	Naturweiss	360 mm	380 mm	400 mm	10,79	1'079,00	



### RÖFIX Dämmzscheibe gelocht für ROCKET Abdeckrondelle

Abdeckrondelle für versenk gesetzte ROCKET Schraubdübel bei EPS- und Mineralwolle-Wärmedämmssystemen (RÖFIX Montagetool ISOFUX OPTI verwenden).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000148213	16'200	300	EPS weiss	0,20	60,00	
█	2000148278	16'200	300	EPS grau	0,20	60,00	
█	2000148435	9'600	100	MW Grün	0,30	30,00	

## Teleskopdübel (ISOFUX)



### RÖFIX Montagetool ISOFUX OPTI

#### Schraub- und Versenkwerkzeug

Werkzeug für das Versenken und Setzen von ISOFUX-Schraubdübeln mit Tiefenanschlagplatte. Inklusive SDS-Aufnahme, 1 Bit TX40 kurz, 1 Bit TX40 lang (vormontiert).

	Art.-Nr.		Stk./EH		Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000148279		1		146,20	146,20	

## Schraubdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX Schraubdübel S1 Short Tellerdübel mit Kunststoffschraube

Wärmebrückenfreier Universal-Schraubdübel mit Kunststoffschraube zur oberflächenbündigen Montage aller gängigen WDVS-Dämmstoffe im Alt- und Neubau.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./Ktn.		Länge	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000953441	5'000	100		60 mm	1,09	109,00	
	2000953440	5'000	100		80 mm	1,11	111,00	
	2000953439	5'000	100		100 mm	1,14	114,00	

# Wärmedämm-Systeme

## Schraubdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX STR-8Z 2G Schraubdübel versenkbar

Versenkbare Universal-Schraubdübel für Beton, Voll- und Lochsteine zur mechan. Befestigung von WDVS im Alt- und Neubau. Type: STR U 2G - Nutzungskat.: A/B/C/D/E. Verankerungstiefe: 25 mm (E=65 mm). (Dämmdicke=Neubau).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000148350	5'000	100	Weiss	115 mm	1,45	145,00	
█	2000148351	4'000	100	Weiss	135 mm	1,65	165,00	
█	2000148352	4'000	100	Weiss	155 mm	2,00	200,00	
█	2000148353	3'000	100	Weiss	175 mm	2,30	230,00	
█	2000148354	3'000	100	Weiss	195 mm	2,80	280,00	
█	2000148355	3'000	100	Weiss	215 mm	2,90	290,00	
█	2000148356	2'000	100	Weiss	235 mm	3,15	315,00	
█	2000148357	2'000	100	Weiss	255 mm	3,55	355,00	
█	2000148358	2'000	100	Weiss	275 mm	4,15	415,00	
█	2000148359	2'000	100	Weiss	295 mm	4,65	465,00	
█	2000148360	2'000	100	Weiss	315 mm	6,00	600,00	
█	2000148361	2'000	100	Weiss	335 mm	7,00	700,00	
█	2000148362	1'600	100	Weiss	355 mm	7,80	780,00	
█	2000148363	1'600	100	Weiss	375 mm	8,50	850,00	
█	2000148364	1'600	100	Weiss	395 mm	9,30	930,00	
█	2000153282	1'600	100	Weiss	415 mm	10,10	1'010,00	
█	2000153283	1'600	100	Weiss	435 mm	10,80	1'080,00	
█	2000153284	1'600	100	Weiss	455 mm	11,50	1'150,00	



### RÖFIX STR 2GS-Setztool

Aufsatzwerkzeug komplett Versenktool für STR-Dübel Serie Längenverstellbares Werkzeug für STR-8Z 2G und STR H Versenkdübel mit auswechselbarer Schneidkante, Schrauberbit und Tiefenanschlagplatte.

	Art.-Nr.		Stk./EH		Preis/Stk.	Preis/Stk.	
█	2000148349		1		166,45	166,45	

## Schraubdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX STR-Rondelle Dämmstoffrondelle

Abdeckrondelle für RÖFIX STR-8Z 2G Versenkdübel.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Dicke	Durchmesser	Preis/EH	Preis/EH	
	2000148195	8'000	100	EPS weiss	15 mm	64 mm	14,35	14,35	
	2000148252	8'000	100	EPS grau	15 mm	64 mm	14,35	14,35	
	2000148208	8'000	100	MW Grün	15 mm	64 mm	23,95	23,95	



### RÖFIX STR-Stopfen EPS Verschlusselement für STR-8Z 2G

Verschlusselement zum Verschliessen der Dübelhülse bei RÖFIX STR-8Z 2G Versenkdübel. Nur bei oberflächenbündiger Montage.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe		Preis/EH	Preis/EH	
	2000148218	96'000	500	Weiss		34,70	34,70	



### RÖFIX STR- Rondelle PUR

Dämmstoffrondelle für PURWALL Wärmedämmssystem

Abdeckrondelle für RÖFIX STR-8Z Versenkdübel bei PIR 023-Wärmedämmssystemen (RÖFIX PURWALL).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Dicke	Durchmesser	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000571399	1'000	100	Gelb	15 mm	64 mm	0,95	95,00	

# Wärmedämm-Systeme

## Schraubdübel (Tellerdübel)



### NEOLUTION Schraubdübel, versenkbar

Versenkbarer Schraubdübel mit langem Spreizbereich. Universell einsetzbar im Neu- und Altbau, geeignet insbesondere für unverputzte und verputzte Beton-, Vollstein- und Ziegeluntergründe sowie Leicht- und Porenbeton.

Verankerungstiefe: 25 mm bzw. 50 mm (Leicht-/Porenbeton).

Bohrlochtiefe (versenkter Dübel): 55 mm bzw. 70 mm (Leicht-/Porenbeton).

Bohrlochtiefe (oberflächiger Dübel): 35 mm bzw. 55 mm (Leicht-/Porenbeton).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Länge	Farbe	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000963602	4'000	100	155 mm	Gelb	1,96	196,00	
	2000963603	4'000	100	175 mm	Grün	2,23	223,00	
	2000963604	4'000	100	195 mm	Weiss	2,65	265,00	
	2000963605	4'000	100	215 mm	Orange	2,79	279,50	
	2000963606	4'000	100	235 mm	Braun	3,01	301,00	
	2000963607	3'000	100	255 mm	Blau	3,38	338,00	
	2000963608	3'000	100	275 mm	Rot	3,84	384,00	
	2000963609	3'000	100	295 mm	Hellgrau	4,34	434,00	
	2000963610	2'000	100	315 mm	Schwarz	5,71	571,00	
	2000963611	2'000	100	335 mm	Violett	6,58	658,00	
	2000963612	2'000	100	355 mm	Dunkelgrau	7,36	736,00	
	2000963613	2'000	100	395 mm	Dunkelgrün	9,17	917,00	
	2000963614	2'000	100	435 mm	Naturweiss	10,79	1'079,00	

## Schlagdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX H1 eco Nageldübel/Stahlnagel

Schlagdübel mit faserverstärktem Kunststoffnagel für Beton und Vollsteine zur mechan. Befestigung von WDVS-Dämmplatten. Nutzungskat.: A/B/C. Verankerrung: 25 mm. Tellerdurchmesser 60 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./Ktn.	Farbe	Länge	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000153269	5'000	100	Weiss	95 mm	0,54	54,00	
█	2000153270	4'000	100	Weiss	115 mm	0,57	57,00	
█	2000153271	4'000	100	Weiss	135 mm	0,63	63,00	
█	2000153272	3'000	100	Weiss	155 mm	0,73	73,00	
█	2000153273	3'000	100	Weiss	175 mm	0,91	91,00	
█	2000153274	3'000	100	Weiss	195 mm	1,16	116,00	
█	2000153275	3'000	100	Weiss	215 mm	1,34	134,00	
█	2000153276	2'000	100	Weiss	235 mm	1,65	165,00	
█	2000153277	2'000	100	Weiss	255 mm	1,96	196,00	
█	2000153278	2'000	100	Weiss	275 mm	2,10	210,00	
█	2000153279	2'000	100	Weiss	295 mm	2,34	234,00	

## Dämmstoffscheiben



### RÖFIX Rondelle MW Mineralwolle-Dämmstoffrondelle

Abdeckrondelle für RÖFIX H1 eco Schlagdübel bei Mineralwolle-Wärmedämm-systemen (ausgefräst für die versenkte Montage).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Dicke	Durchmesser	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000065409	8'000	200	Braun	15 mm	70 mm	0,30	60,00	



### RÖFIX EPS-Dämmsscheibe EPS-Rondelle (SP70)

Abdeckrondelle für RÖFIX H1 eco Schlagdübel bei EPS-Wärmedämmssystemen (ausgefräst für versenkte Montage).

	Art.-Nr.	Stk./EH	Stk./EH	Farbe	Dicke	Durchmesser	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000153004	5'000	200	Weiss	20 mm	70 mm	0,35	70,00	

# Wärmedämm-Systeme

## Dübelteller



### RÖFIX MW CUP Versenksteller für MW

Versenkteller für RÖFIX ROCKET Dübel

Speziell abgestimmter Teller in Kombination mit RÖFIX ROCKET und der ROCKET-Rondelle für die vertiefte Montage in Mineralwolle-Dämmplatten. Dübelrichtlinie 2023.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH		Farbe	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000148450	3'200	100		Beige/Weiss	1,08	108,00	



### RÖFIX VT 2G Dübelversenksteller für MW

Versenkteller für STR-8Z 2G

Speziell abgestimmter Teller in Kombination mit RÖFIX STR-8Z 2G und der STR-Rondelle für die vertiefte Montage in Mineralwolle-Dämmplatten. Dübelrichtlinie 2023.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH		Farbe	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000148415	1'600	100		Beige/Weiss	1,08	108,00	



### RÖFIX BTH Befestigungsteller Holz

Befestigungsteller ohne Konus und ohne Schraube zur Befestigung von Putzträgerplatten auf Holz- und Blechuntergründen in Kombination mit Senkkopfschrauben entsprechend dem Verankerungsgrund. Tellerdurchmesser 60 mm. Schraubendurchmesser 5 und 6 mm. Nicht für verputzte Wärmedämmssysteme verwenden.

	Art.-Nr.		Stk./EH		Farbe	Preis/EH	Preis/EH	
	2000148280		50		Grau	37,00	37,00	

## Holzbefestiger (Tellerdübel)



### RÖFIX ROCKET WOOD

Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe

Versenkbare Dämmstoffteller mit integrierter thermisch entkoppelter Stahlschraube für Holzuntergründe zur mechanischen Befestigung von WDVS-Dämmplatten. Verankerungstiefe: mind. 20 mm. Die Dämmdickenberechnung basiert auf dem Einsatz in gängigen Holzuntergründen.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge	Dämmdicke versenkt Altbau	Dämmdicke versenkt Neubau	Preis/Stk.	Preis/EH	
2000148336	6'000	150	Beige	90 mm	60 mm	80 mm	1,30	195,00		
2000148337	6'000	150	Gelb	110 mm	80 mm	100 mm	1,35	202,50		
2000148338	6'000	150	Grün	130 mm	100 mm	120 mm	1,65	247,50		
2000148339	6'000	150	Weiss	150 mm	120 mm	140 mm	1,70	255,00		
2000148340	4'000	100	Orange	170 mm	140 mm	160 mm	2,00	200,00		
2000148341	4'000	100	Braun	190 mm	160 mm	180 mm	2,30	230,00		
2000148342	4'000	100	Blau	210 mm	180 mm	200 mm	2,95	295,00		
2000148343	4'000	100	Rot	230 mm	200 mm	220 mm	3,15	315,00		
2000148344	4'000	100	Hellgrau	250 mm	220 mm	240 mm	3,50	350,00		
2000148382	4'000	100	Schwarz	270 mm	240 mm	260 mm	3,85	385,00		
2000148383	3'200	100	Violett	290 mm	260 mm	280 mm	5,35	535,00		
2000148384	3'200	100	Dunkelgrau	310 mm	280 mm	300 mm	5,90	590,00		
2000148385	1'800	100	Dunkelgrün	330 mm	300 mm	320 mm	6,60	660,00		

# Wärmedämm-Systeme

## Holzbefestiger (Tellerdübel)



### RÖFIX STR-H Dämmstoffschraube (Holz/Blech)

Versenkbarer Dämmstoffteller mit Stahlschraube für Holzuntergründe und Blechstärken (bis 0,75 mm) zur mechan. Befestigung von WDVS-Dämmplatten. Verankerungstiefe: 30–40 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge	Preis/EH	Preis/EH	
	2000148219	7'200	100	Weiss	80 mm	131,60	131,60	
	2000148220	7'200	100	Weiss	100 mm	147,15	147,15	
	2000148221	7'200	100	Weiss	120 mm	165,10	165,10	
	2000148222	7'200	100	Weiss	140 mm	186,65	186,65	
	2000148223	7'200	100	Weiss	160 mm	217,75	217,75	
	2000148224	7'200	100	Weiss	180 mm	248,85	248,85	
	2000148225	7'200	100	Weiss	200 mm	269,20	269,20	
	2000148226	7'200	100	Weiss	220 mm	305,10	305,10	

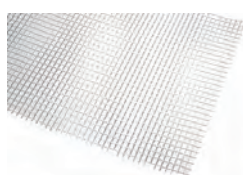
## Armierungsgewebe fein



### RÖFIX P50 Armierungsgewebe

Alkalibeständiges, hochwertiges Textilglasgitter zur Armierung von Wärmedämm-Verbundsystemen. Flächengewicht: > 145 g/m<sup>2</sup>.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
	2000148136	33	50	4 x 4 mm	5000x100 cm	2,25	112,50	



### RÖFIX P100 Armierungsgewebe grob

Alkalibeständiges, grobes Glasfaser-Armierungsgewebe. Als Armierungsgewebe für die Einbettung in Gipsputen und gipshaltigen Putzen einsetzbar. Als Armierungsgewebe bei harten Belägen auf WDVS bis 50 kg Systemgewicht.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
	2000148434	24	50	7 x 7 mm	5000x100 cm	7,00	350,00	

## Eck-Armierungsgewebe

NEW



### RÖFIX Gewebeeckpfeil Diagonalarmierung

WDVS-Gewebezuschnitt für die Diagonalarmierung an allen Ecken und Fassadenöffnungen (wie z.B. Fenster, Türen oder Nischen) bei Wärmedämm-Verbundsystemen.

	Art.-Nr.		Stk./EH	MW	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000153066		50	4 x 4 mm	40x33 cm	1,90	95,00	

## Montagerondelle, -platten



### RÖFIX DoRondo PE Montagerondelle, Ø 90 mm

Befestigungsroundelle (Wabenstruktur) zur Montage von Storenführungsschienen, leichten Schildern, o.ä. (inkl. 1 Fräswerkzeug pro VE).

	Art.-Nr.		Stk./EH	Dicke	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000153010		100	10 mm	90 mm	2,74	274,20	

## Montagezylinder



### RÖFIX Dart-Set

Befestigungselement für leichte Lasten bei bestehendem WDVS Thermisch getrennter Spezial- Schraubdübel inkl. Dichtlippe mit Befestigungshülse für die Montage von Rohrschellen mit Holzgewinde, Rückhalter und Vorreiber mit Holzgewinde, Kleiderbügelträger, Storenkasten sowie Anschlag für Fensterladen. Querzug bis 15 kg. 1 Set (Stk.) besteht aus: 1 Montagebuchse, 1 Dichtung, 1 EJOT Fassadendübel d = 8 mm und 1 Reduzierstück.

	Art.-Nr.		Stk./EH	Dicke	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000154361		10	80 mm	177 mm	16,14	161,40	
	2000154363		10	100 mm	197 mm	16,27	162,70	
	2000154364		10	120 mm	217 mm	16,52	165,20	
	2000154365		10	140 mm	237 mm	16,77	167,70	
	2000154362		10	160 mm	257 mm	17,27	172,70	
	2000154366		10	180 mm	277 mm	17,59	175,90	
	2000154367		10	200 mm	297 mm	18,02	180,20	
	2000154368		10	220 mm	317 mm	18,66	186,60	
	2000154369		10	240 mm	337 mm	18,97	189,70	
	2000154370		10	260 mm	357 mm	19,29	192,90	
	2000154371		10	280 mm	377 mm	19,85	198,50	

# Wärmedämm-Systeme

## Montagezylinder



### RÖFIX ZyRillo Montagezylinder, Ø 70 mm

EPS-Hartschaum für die Montage von Rückhalter, Kleiderbügelträger, Rohrschellen etc. (inkl. Fräswerkzeug und PUR-Kleber).

	Art.-Nr.	Stk./EH	Typ	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000153027	10	Inkl. Fräser	70 mm	12,85	128,50	
	2000153028	50	Inkl. Fräser	70 mm	9,86	493,20	



### RÖFIX ZyRillo Montagezylinder, Ø 125 mm

EPS-Hartschaum für die Montage von Rückhalter, Kleiderbügelträger, Rohrschellen etc. (inkl. Fräswerkzeug und PUR-Kleber).

	Art.-Nr.	Stk./EH	Typ	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000153159	10	Inkl. Fräser	125 mm	20,83	208,30	
	2000154112	50	Inkl. Fräser	125 mm	16,06	803,30	

## Montagehilfen (nachträglich)



### RÖFIX Spiraldübel Montagedübel

Montageelement zur nachträglichen Befestigung leichter Anbauteile im bereits verputzten Wärmedämm-Verbundsystem (Dämmdickenunabhängig). Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/EH	Preis/Ktn.	
	2000148164	250	10	60 mm	16,15	403,75	

## Eckprofile



### RÖFIX Gewebewinkel Profil

Kanteneckwinkel (90° Winkel) mit Glasfasergewebe für Wärmedämm-Verbundsysteme. Gewebewinkel gemäss STP Richtlinien 2015 (VKF).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000148144	50	125	11.5 x 21.5 cm	250 cm	1,75	218,75	

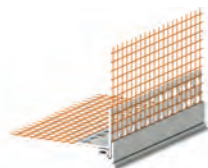
## Eckprofile



### RÖFIX Gewebewinkel abrollbar Profil

Kanteneckwinkel abrollbar (variabler Winkel) mit Glasfasergewebe für Wärmedämm-Verbundsysteme. Gewebewinkel gemäss STP Richtlinien 2015 (VKF).

	Art.-Nr.		lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000153005		25	12.5 x 12.5 cm	25 m	4,10	102,50	



### RÖFIX Tropfkantenprofil Kanteneckgewebe mit Tropfnase

Abschlussprofil zur Ausbildung von Tropfkanten mit Glasfasergewebe. Tropfkantenprofil gemäss STP Richtlinien 2015 (VKF).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000148145	10	25	10 x 15 cm	250 cm	8,20	205,00	

## An- und Abschlussprofile

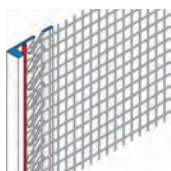
NEW



### RÖFIX W38 PUR-FLEX pro Anputzleiste-Gewebeleiste

Anputz-Dichtleiste für dauerhaft schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnlichen Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme und Schutzlippe). Klasse 3

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000957797	25	35	12.5 cm	140 cm	10,30	360,05	
	2000957798	25	60	12.5 cm	240 cm	10,30	618,00	



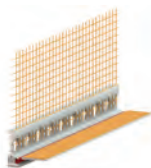
### RÖFIX Putzabschlussprofil Profil

Das Abschlussprofil mit aufgeschweisstem Gewebeteil bildet Putzabschlüsse von Deckputzen auf Wärmedämm-Verbundsystemen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Länge	Putzstärke/Steghöhe	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000571569	25	62,5	250 cm	5 mm	2,75	171,85	
	2000571570	25	62,5	250 cm	8 mm	2,85	178,10	

# Wärmedämm-Systeme

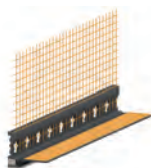
## An- und Abschlussprofile



### RÖFIX APL 3D Membran Reno Anputzleiste-Gewebeleiste

Anputzleiste mit Gewebe, Bewegungslasche, Schattenfuge und Schutzsteg für schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnl. Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000155150	40	37,5	12.5 cm	150 cm	7,35	275,60	
	2000155151	40	60	12.5 cm	240 cm	7,40	444,00	

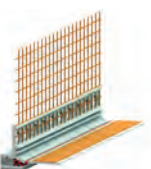


### RÖFIX APL 3D Membran Reno

#### Anputzleiste-Gewebeleiste grau

Anputzleiste mit Gewebe, Bewegungslasche, Schattenfuge und Schutzsteg für schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnl. Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000572186	25	37,5	12.5 cm	150 cm	7,40	277,50	
	2000572187	25	60	12.5 cm	240 cm	7,40	444,00	



### RÖFIX APL MINI 3D Membran Anputzleiste-Gewebeleiste

Anputzleiste mit Gewebe, Bewegungslasche, Schattenfuge und Schutzsteg für schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnl. Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000148508	25	37,5	12.5 cm	150 cm	7,40	277,50	
	2000148506	25	60	12.5 cm	240 cm	7,35	441,00	



### RÖFIX APL MINI 3D Membran

#### Anputzleiste-Gewebeleiste grau

Anputzleiste mit Gewebe, Bewegungslasche, Schattenfuge und Schutzsteg für schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnl. Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000572188	25	37,5	12.5 cm	150 cm	7,40	277,50	
	2000572189	25	60	12.5 cm	240 cm	7,40	444,00	

## An- und Abschlussprofile



### RÖFIX APL MINI 3D Membran

Anputzleiste-Gewebeleiste grau mit Schutzlippe

Anputzleiste mit Gewebe, Bewegungslasche, Schattenfuge und Schutzsteg für schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnl. Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000296335	25	37,5	12.5 cm	150 cm	8,00	300,00	
	2000296336	25	60	12.5 cm	240 cm	8,00	480,00	



### RÖFIX BAP 45 Blechabschlussprofil

Putzabschlussprofil für bewegliche, wassersichere Verbindung zwischen Blech und Putz mit Steckverbinder (z.B. Sockelabschluss, Anschluss an Blechhochzug, Dachrandabschluss etc.).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000148300	25	50	13.5 cm	200 cm	9,35	467,50	



### RÖFIX Dachabschlussprofil Dachbelüftungsprofil

Putzabschlussprofil für Dachhinterlüftung zur Montage auf Dämmung. PVC Profil mit Gewebestreifen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000148416	25	50	200 cm	14,20	710,00	



### RÖFIX Fensterbank Anschlussprofil TEX-UNI WDVS

Anschlussprofil mit transparenter Tropfkante, für eine zweite Dichtebene unter der Fensterbank in Verbindung mit der Sol Pad Dichtbahn.

	Art.-Nr.	lfm./EH	Stk./EH	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000962188	30	15	200 cm	8,60	258,00	

# Wärmedämm-Systeme

## An- und Abschlussprofile

NEW



### ProAttika® Block EPS/-Combi Dämmblock

Vorgeformter Dämmblock für die Ausbildung der Attika, aus expandiertem Polystyrol oder EPS mit Mineralwolle-Kaschierung gemäss EN 13163.

	Art.-Nr.	lfm./EH	Typ	Länge	Breite	Höhe	Preis/lfm.	Preis/EH	
█	2000960164	1	MW 50	100 cm	50 cm	33 cm	86,78	86,78	
█	2000960165	1	MW 70	100 cm	70 cm	33 cm	120,93	120,93	
█	2000957127	1	EPS 50	100 cm	50 cm	33 cm	86,78	86,78	
█	2000957128	1	EPS 70	100 cm	70 cm	33 cm	120,93	120,93	

NEW



### ProAttika® Profil T-Profil

T-Profil zum Anschluss der Dachabdichtung an den Fassadenputz. Bestehend aus 4 Teilen: Basisprofil, Aufsteckprofil, Verbindungsstück und Nagel.

	Art.-Nr.	lfm./EH	Stk./Ktn.	Typ	Länge	Preis/lfm.	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000957114	25	10	ProAttika® Basic - 250 cm	250 cm	81,20	198,95	1989,50	
█	2000957118	25	10	ProAttika® Top - large	250 cm	15,75	38,65	386,50	
█	2000957121		50	ProAttika® Connector - 20 cm	20 cm		1,09	54,50	
█	2000957122		100	ProAttika® Nail - 6 mm	10 cm		0,26	260,00	

NEW



### ProAttika® EPDM - close Schwarz

Der flexible, expandierte EPDM-Gummi mit integriertem selbstklebendem Butylband wurde speziell für die nahtlose Installation des ProAttika® Basisprofils unter der Dachabdichtung entwickelt.

Dieser Dichtgummi bietet eine hervorragende Wasserdichtigkeit und Haltbarkeit und ist mit dem selbstklebenden Klebeband einfach zu installieren.

	Art.-Nr.	lfm./EH	lfm./EH		Preis/lfm.	Preis/EH	
█	2000959497	100	50		12,70	1'270,00	

NEW



### MS-Polymer Power Fix

Lösungsmittelfreier und elastischer 1-komponentiger Klebstoff auf Hybridpolymer Basis. Für Verklebung der Stoßstellen der Verbindungen, vollflächig satt mit dem MS-Polymer Power Fix bestreichen (Lanzette). Die Profile gut zusammenpressen und den dabei ausgequetschten Kleber NICHT entfernen. Auch nicht ab- oder verstreichen, unbedingt zuerst erhärten lassen.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	ml/EH	Farbe	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000960750	20	290	Weiss	16,00	320,00	

## An- und Abschlussprofile

NEW



### ProAttika® Cuttool Werkzeug

Die ProAttika®-Profiführung ist ein unverzichtbares Werkzeug für den genauen und effizienten Gehrungsschnitt von ProAttika®-Profilen mit einer mechanischen Gehrungssäge. Dieses Werkzeug sorgt dafür, dass das Profil während des Sägens gerade und stabil bleibt, was die Qualität des Schnitts erheblich verbessert.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH			Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000960498	6	1			98,78	592,68	

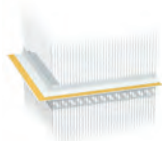
## Fugenprofile



### RÖFIX W58 Gleitlagerprofil PUR-FIX

Bewegungsfugenprofil für die Ausführung von horizontalen Gebäudetrennfugen sowie Gleitlagerfugen in Wärmedämm-Verbundsystemen. Durch das bereits integrierte und vorkomprimierte PUR-Dichtband (BG1), welches durch Entfernen der roten Aktivierungslasche ausgelöst wird, können Bewegungen von bis zu 4mm Druck und bis zu 2mm Scherung aufgenommen werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000637702	5	10	3-9 mm	12,5 cm	200 cm	23,75	237,50	



### RÖFIX Z58 Gleitlagerprofil PUR-FIX Eckteil

Mit dem RÖFIX Z58-A Eckteil und dem RÖFIX Z58-I Eckteil lassen sich saubere und exakte Eckausbildungen einfach und schnell herstellen.  
Art.-Nr. 2000960024 Aussenecken  
Art.-Nr. 2000960025 Innenecken

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite	Gewebebreite	Länge	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000960024	5	10	3-9 mm	12,5 cm	20 cm	78,35	391,75	
	2000960025	5	10	3-9 mm	12,5 cm	20 cm	78,35	391,75	



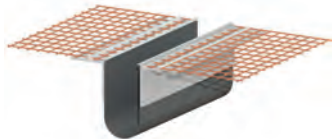
### RÖFIX W59 Dehnfugenprofil PUR-FIX

Dehnfugenprofil zur Anwendung in Wärmedämm-Verbundsystemen bei vertikalen Gebäudefugen. Für die fluchtgerechte Ausbildung einer sauberen Putzkante kann das Profil in der Fläche sowie in der Innenecke eingesetzt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000963766	10	20	3-9 mm	12,5 cm	200 cm	27,40	548,00	

# Wärmedämm-Systeme

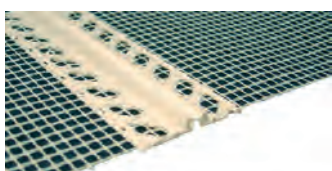
## Fugenprofile



### RÖFIX Dehnfugenprofil Schlaufenprofil

Dehnfugenprofil für die Ausführung von Gebäudetrennfugen in WDVS. Fläche: Art.-Nr. 2000148146, Ecke: Art.-Nr. 2000148147. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000148146	25	62,5	5-30 mm	250 cm	9,70	606,25	
	2000148147	25	62,5	5-30 mm	250 cm	9,70	606,25	



### RÖFIX Bewegungsfugenprofil Profil

Bewegungsfugenprofil mit TPE-Bewegungslasche und Gewebe. Bei kleinen Bauteilbewegungen, wie z.B. bei Reihenhäusern. Für Fläche, Innenecken, bei WDVS und Putzsanierungen. 2000571568 für Steghöhe 6 mm. 2000571581 für Steghöhe 8 mm.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Länge	Putzstärke/Steghöhe	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000571568	25	62,5	250 cm	6 mm	10,90	272,50	
	2000571581	25	62,5	250 cm	8 mm	13,75	343,50	

## Fugenbänder



### RÖFIX Fugendichtband BG1 Dichtband

Schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken etc.). Zur Abdichtung von Fensteranschlussfugen zum Baukörper bei WDS in Alt- und Neubauten. Type HA 600.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	lfm./EH	Fugenbreite	Abmessung	Farbe	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000692543	7	52,5	3-7 mm	7500x15 mm	Grau	2,60	136,50	
	2000639125	20	150	4-9 mm	7500x15 mm	Grau	3,40	510,00	
	2000639126	20	100	5-12 mm	5000x15 mm	Grau	4,15	415,00	

## Sockelprofile



### RÖFIX Sockeleinschub- und Basisprofil Profil

Variables, zwei-teiliges Sockel- und Anschlussprofil in L-Form aus Kunststoff. Dämmstoffdickenunabhängig. Mit der Kombination dieser 4 Profile können Dämmddicken von 8-24 cm abgedeckt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Dicke	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
█	2000148292	25	62,5	Einschubprofil mit Gewebestreifen	2500x100 mm	8,05	503,10	
█	2000148293	25	62,5	80-120 mm	2500x55 mm	5,90	368,75	
█	2000148294	15	37,5	120-160 mm	2500x100 mm	12,60	472,50	
█	2000148295	10	25	160-240 mm	2500x160 mm	17,15	428,75	

## RÖFIX SOL-PAD Fensterbanksystem



### RÖFIX SOL-PAD Dichtbahn Dichtbahn

Selbstklebende Dichtbahn zur Herstellung einer „dichten Wanne“ unterhalb der wasserführenden Ebene wie z.B. Alu- oder Steinfensterbank. Ermöglicht eine sichere Ausführung der Fensterbankanschlüsse bei Wärmedämm-Verbundsystemen. Speziell für die Ausführung in Kombination mit dem RÖFIX Kantenprofil.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	lfm./EH	Breite	Länge	Preis/lfm.	Preis/EH	
█	2000153444	56	20	120 mm	20 m	11,10	221,95	
█	2000153445	56	20	200 mm	20 m	15,95	318,65	
█	2000155490	56	20	320 mm	20 m	22,80	455,90	



### RÖFIX SOL-PAD Sohlbank- Anputzleistensystem

Fensterbank- Montage Vorbereitungsprofil-System für WDVS aus PVC-mit dauerhaft befestigtem Textilglasgitter. Seitliches Anschlussprofil für einen dauerhaften, wartungsfreien, dichten und schlagregensicheren Fensterbankanschluss. Ein Paar entspricht einer linken und einer rechten SOL-PAD Leiste und einem linken und einem rechten SOL-PAD Gewebeprofil. Maximale Ausladung: 280 mm oder 420 mm.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	Paar/EH	Typ	Höhe	Länge	Preis/EH	Preis/EH	
█	2000572055	48	10	CH 280/20mm	20 mm	280 mm	285,90	285,90	
█	2000148447	48	10	280/30 mm	30 mm	280 mm	306,50	306,50	
█	2000565950	30	8	CH XL 420/20mm	20 mm	420 mm	398,60	398,60	
█	2000635528	30	8	420/30 mm	30 mm	420 mm	406,65	406,65	

# Wärmedämm-Systeme

## RÖFIX SOL-PAD Fensterbanksystem



### RÖFIX SOL-PAD Base Fensterbank-Dämmelement

Hochwertiger, geschnittener Dämmkeil aus hydrophobiertem Hartschaum (EPS-P 30) für die Ausbildung einer 5° Neigung im Brüstungsbereich. Als druckfeste und stabile Basis zur Ausbildung einer dauerhaft sicheren Dichtebene unterhalb der Fensterbank.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./Ktn.	Breite	Höhe	Länge	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
	2000148368	180	15	25 cm	6,4 cm	100 cm	18,00	270,00	



### RÖFIX SOL-PAD Tool 1-teiliges Schneide- und Schleifwerkzeug für den SOL-PAD Fensterbankeinbau

Schneide- und Schleifwerkzeug für den SOL-PAD Fensterbankeinbau. Für Einbauhöhen 20 mm und 30 mm.

	Art.-Nr.		Stk./Ktn.		Höhe		Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000148369		5		20 mm		82,00	82,00	
	2000148452		4		30 mm		129,65	129,65	

## AeroCalce



### RÖFIX AeroCalce® IA 780 COLL NHL-Klebemörtel

Mineralischer, Klebemörtel (Weisszement, NHL) zum Kleben von RÖFIX AeroCalce IB 980 Vliesmatten des RÖFIX AeroCalce Wärmedämmssystems.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000692540	42	25	1,2 mm Sandbeige bis Rohweiss	72,90	2'916,00	94,75

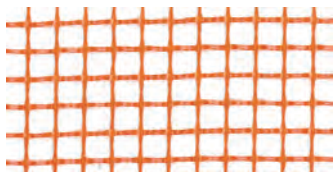


### RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS NHL-Unterputz und Oberputz

Mineralischer, diffusionsoffener Unterputz (weisskalk, NHL) zum Beschichten (10 mm) und Armieren (3 mm) von RÖFIX AeroCalce® IB 980 Vliesmatten des RÖFIX AeroCalce Wärmedämmssystems.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000692539	42	25	1,2 mm Rohweiss	50,90	2'036,00	66,15

## AeroCalce



### RÖFIX AeroCalce® IG 996 AR-Stützgewebe

Dauerhaft alkalibeständiges, verstärktes AR-Glasfaser-Stützgewebe. Flächen-gewicht > 330 g/m<sup>2</sup>.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	Körnung/Farbe	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
	2000151808	12	50	Orange	5000x100 cm	12,80	640,00	



### RÖFIX AeroCalce® IF 980 Befestigungsset

Universelles Befestigungsset bestehend aus selbsthaltendem Schlagdübel (8x80 mm oder 8x120 mm), 2 Dübelteller (D = 55 und 60 mm), Befestigungs-scheibe (D = 120 mm) und entkoppeltem Kunststoff- Lamellennagel (8x80 mm) zur mechanischen Befestigung von RÖFIX AeroCalce® IB 980 Vliesmatten auf Beton, Vollsteine und Hochlochziegel im Neu- und Altbau. Verankerung: mind. 25 mm, max 40 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Typ	Preis/Stk.	Preis/EH	
	2000148297	10'000	100	RÖFIX NDF 80 - Typ 8x80 - grau	1,49	149,00	
	2000152216	10'000	100	RÖFIX NDF 100 - Typ 8x100 - grau	1,53	153,00	
	2000148419	10'000	100	RÖFIX NDF 120 - Typ 8x120 - grau	1,56	156,00	
	2000148298	5'400	100	RÖFIX ISH Halteteller Isospider D 120 mm - orange	1,91	191,00	
	2000148273	10'000	100	RÖFIX HTK Halteteller - D 55 mm - grau	0,47	47,00	
	2000148280	24'000	50	RÖFIX BTH Befestigungsteller D 60 mm - grau	0,74	37,00	

# Wärmedämm-Systeme

## Aerogel-Dämmplatten



### RÖFIX Pureflex board Aerogel Dämmplatte

Vereint die hervorragenden Wärmedämmeigenschaften von Aerogel mit der Vielseitigkeit von PUR.

Als Dämmplatte ermöglicht es bei einfacher Verarbeitung minimale Dämmstärken und ist ideal für Fassaden-, Renovierungs- und Industrieanwendungen.

B

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./Ktn.	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
	2000963171	120	12	10 mm	980x630 mm	100,00	744,00	
	2000963172	60	6	20 mm	980x630 mm	192,00	714,25	
	2000963173	40	4	30 mm	980x630 mm	295,00	731,60	
	2000963174	30	3	40 mm	980x630 mm	392,00	729,10	
	2000963175	20	2	50 mm	980x630 mm	490,00	607,60	
	2000963812	20	2	60 mm	980x630 mm	588,00	729,10	
	2000963813	20	2	70 mm	980x630 mm	686,00	850,65	
	2000963814	20	2	80 mm	980x630 mm	786,00	974,65	
	2000963815	20	2	90 mm	980x630 mm	883,00	1094,90	

## Innendämmssystem-Kleber mineralisch



### RÖFIX MINOSTAR® Klebe-/Armiermörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement/Kalk, Perlite-Zuschlag) mit Nennputzdicke 5 mm. Für die vollflächige Verklebung von Mineralschaum- Dämmplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148453	48	25	1,2 mm Weiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	73,75	2'950,00	95,90

## Innendämmssystem-Mineralschaumplatten



1

### RÖFIX MULTIPOR 042 Mineraldämmplatte

Mineralische, faserfreie, nicht brennbare Innendämmplatte ( $\lambda$  0.042) aus Calciumsilikat-Hydraten. Die Platte ist in den Stärken **60–200 mm** erhältlich. Lieferfristen auf Anfrage.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>3</sup> /Pal.	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/Pal.	
1	2000148411	28,08	1,685	60 mm	600x390 mm	56,85	1'596,35	
1	2000148412	21,06	1,685	80 mm	600x390 mm	75,10	1'581,60	
1	2000148413	16,85	1,685	100 mm	600x390 mm	94,40	1'590,65	
1	2000153332	14,04	1,685	120 mm	600x390 mm	112,65	1'591,60	
1	2000153333	11,23	1,5722	140 mm	600x390 mm	131,95	1'481,80	
1	2000571540	9,828	1,5728	160 mm	600x390 mm	150,20	1'476,15	
1	2000571541	8,424	1,5156	180 mm	600x390 mm	169,50	1'427,85	
1	2000153334	8,424	1,684	200 mm	600x390 mm	187,80	1'582,05	

## Innendämmssystem Aerogel-Vliesmatten



NEW



### RÖFIX IB 016 A2 Aerogel Dämmplatte beschichtet

Ultradünne, hydrophobierte, nanoporöse Aerogel-Dämmmatte mit dampfdiffusionsoffener Beschichtung aus bewehrtem Polypropylen mit Glasfaser als hocheffiziente Dämmplatte für den Innenbereich sowie für Leibungen und Balkonischen. Im Mittelbettverfahren mit RÖFIX Unistar LIGHT vollflächig verkleben und RÖFIX P50 Armierungsgewebe eingebettet. Endbeschichtung mit mineralischen Röfix Oberputzen und Farben. ( $\lambda$  0.016).

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
1	2000957499	70	10	10 mm	1400x720 mm	103,05	1'010,50	
1	2000957500	42	6	20 mm	1400x720 mm	206,10	1'236,60	
1	2000957501	28	4	30 mm	1400x720 mm	309,15	1'236,60	
1	2000957502	21	3	40 mm	1400x720 mm	412,25	1'236,75	
1	2000957503	14	2	50 mm	1400x720 mm	503,85	1'007,70	

# Wärmedämm-Systeme

## Innendämmssystem mechanische Befestigung



### RÖFIX IF 015 Befestigungsset für Aerogel Innendämmssystem

Universelles Befestigungsset bestehend aus selbsthaltendem Schlagdübel mit Kunststoff-Lamellennagel (8x80 mm 8x100 mm oder 8x120 mm), 1 Dübelsteller (60 mm), zur mechanischen Befestigung von RÖFIX IB 015 Aerogel Dämmplatte auf Beton, Vollsteine und Hochlochziegel im Neu- und Altbau. Verankerung: mind. 25 mm, max 40 mm.

	Art.-Nr.		Stk./EH	Typ	Preis/Stk.	Preis/EH	
█	2000148297		100	RÖFIX NDF 80 - Typ 8x80 - grau	1,49	149,00	
█	2000152216		100	RÖFIX NDF 100 - Typ 8x100 - grau	1,52	152,00	
█	2000148419		100	RÖFIX NDF 120 - Typ 8x120 - grau	1,56	156,00	
█	2000148280		50	RÖFIX BTH Befestigungsteller D 60 mm - grau	0,74	37,00	

## Innendämmssystem-Gewebe



### RÖFIX P50 Armierungsgewebe

Alkalibeständiges, hochwertiges Textilglasgitter zur Armierung von Wärmedämm-Verbundsystemen. Flächengewicht: > 145 g/m<sup>2</sup>.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH	
█	2000148136	33	50	4 x 4 mm	5000x100 cm	2,25	112,50	

## Schneidewerkzeuge



### RÖFIX Profilschere PRO für WDVS-Kunststoffprofile

Professionelle Einhand-Profilschere mit markierter Auflage zum exakten, winkelgerechten Schneiden von WDVS-Profilen. Klinge austauschbar.

	Art.-Nr.		Stk./EH	Schnittlänge	Preis/Stk.	Preis/Stk.	
█	2000148217		1	7 cm	51,90	51,90	

## Spachteln/Traufeln



### RÖFIX S6 Spitz-Zahntraufel

Edelstahl-Spezialtraufel mit spitzer, einseitiger Zahnung (6 x 6 mm) und handlichem, stabilem Holzgriff.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.	
█	2000151458	6	1	480x130x0,7 mm	49,15	294,90	

## Spachteln/Traufeln



### RÖFIX R12 Zahntraufel (WDVS)

Edelstahl-Spezialtraufel mit halbrunder Zahnung (12 x 20 mm) und handlichem, stabilen Holzgriff für WDVS-Armierspachtel (NPD 3 mm).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.
	2000148162	6	1	480x130x0,7 mm	46,80	280,80



### RÖFIX R16 Zahntraufel (WDVS)

Edelstahl-Spezialtraufel mit halbrunder Zahnung (16 x 20 mm) und handlichem, stabilen Holzgriff für WDVS-Armiermörtel (NPD 5 mm).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Ktn.
	2000148174	6	1	480x130x0,7 mm	46,80	280,80



### RÖFIX Schleifwunder

Schleif- und Kratzwerkzeug abgeschrägt

Schleif- und Kratzwerkzeug zum Bearbeiten von Mittelschicht-Steinputzen (Kratzputzen), WDVS-Systemklebern, Kalk-/Zement-/Gips-Unterputzen, diversen Dämmplatten (wie z.B. Styropor, Styrodur, Holzweichfaserplatten etc.) sowie Porenbetonsteinen.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Stk.
	2000148244	16	1	325x150 mm	113,75	113,75

## Verdübelungshilfen/Fräswerkzeuge



### RÖFIX Putzfräser Fräswerkzeug (Putze/Platten)

Spezielles Aufsatzwerkzeug für das Fräsen von Alputzen und Putzträgerplatten zum nachträglichen Setzen von WDVS-Dübeln.

	Art.-Nr.		Stk./EH		Preis/Stk.	Preis/Stk.
	2000151055		1		328,85	328,85



### RÖFIX Dämmscheibenfräser Aufsatzwerkzeug/Bohrkopf EPS

Werkzeug aus Kunststoff zur Herstellung zylindrischer Vertiefungen in EPS-Dämmplatten. Zur vertieften Montage von Tellerdübeln (70 mm).

	Art.-Nr.		Stk./EH		Durchmesser	Preis/Stk.	Preis/Stk.
	2000151086		1		70 mm	28,90	28,90



## PRODUKTGRUPPE

# ANSTRICHE/ BESCHICH- TUNGEN

Zur individuellen Gestaltung und für einen dauerhaften Witterungsschutz gehört auch die passende Beschichtung. RÖFIX bietet eine grosse Auswahl an Anstrichsystemen für den Innen- und Aussenbereich.

---

Tief-/Sperrgründe und Verdünnungen	144
Silikat-Innenanstriche	145
Dispersion-Innenanstriche	145
Silikonharz-Innenanstriche	145
Silikonharz-Aussenanstriche	145
Kalk-Aussenanstriche	146
SISI-Aussenanstriche	146
Kalk-Spachtelmassen	147
Dispersions-Spachtelmassen	148
Gips-Spachtelmassen	148

# ANSTRICHE/BESCHICHTUNGEN

## ANWENDUNG VON INNENFARBEN UND SPACHTELMASSEN

	RÖFIX Produkte	PI 262 ÖKOSIL PLUS Silikat Innenfarbe	PI 372 SUPER PLUS Dispersion Innenfarbe	PI 472 INSILISAN Silikonharz Innenfarbe	PE 819 CalceClima® Kalkfarbe	PF 170 PLANE TOP Gips-Spachtelmasse	PF 870 MANTECA® Öko Kalkspachtel	RÖFIX CalceClima® Finish Dekor F Öko Kalkspachtel	RÖFIX Finish Mineral M Spritzspachtelmasse	RÖFIX Finish Mineral M Hand- und Spritz- spachtelmasse	PF 180 Gips-Rollspachtel
	Art der Farbe	Silikat	Dispersion	Silikon	Kalk	Spachtel					
Wandbilder	Putzmörtel auf Kalkbasis	Vorbehandlung	PP 201	PP 301	PP 301	PP 215	-	PP 201	PP 201	PP 201	PP 201
		Eignung	+++	○	○	+++	-	+++	+++	+++	+++
	Putze auf Zement- oder Kalk-/Zement- Basis	Vorbehandlung	PP 201	PP 301	PP 301	-	PP 301	PP 201	PP 201	PP 201	PP 301
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Putzmörtel auf Gips- oder Gipskalk Basis (»B« nach EN 13279)	Vorbehandlung	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
		Eignung	○	+++	+++	○	+++	+++	+++	+++	+++
	Beton	Vorbehandlung	PP 201	PP 301	PP 301	-	PP 301	-	-	-	PP 301
		Eignung	+++	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++
	Kalksandstein	Vorbehandlung	PP 201	PP 301	PP 301	-	PP 301	PP 201	PP 201	PP 201	PP 301
		Eignung	++	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++
Bauplatten	Vollgipsplatten	Vorbehandlung	-	PP 301	PP 301	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
		Eignung	-	++	+++	-	+++	+++	+++	+++	+++
	Gipskartonplatten	Vorbehandlung	PP 307	PP 307	PP 307	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
		Eignung	○**	+++	+++	-	+++	+++	+++	+++	+++
	Spanplatten	Vorbehandlung	PP 307	PP 307	PP 307	-	-	-	-	-	-
		Eignung	○**	+++**	+++**	-	-	-	-	-	-
	Holzuntergründe	Vorbehandlung	PP 307	PP 307	PP 307	-	-	-	-	-	-
		Eignung	○**	+++**	+++**	-	-	-	-	-	-
Alt-Beschichtungen	Dispersionsfarbe, Kunstharseroberputze	Vorbehandlung	-	-	-	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
		Eignung	-	+++	+++	-	+++	++	++	++	+++
	Silikatfarbe, Silikatoberputze	Vorbehandlung	-	PP 301	PP 301	-	-	-	-	-	-
		Eignung	+++	○	++	-	-	++	++	++	-
	Silikonharzfarbe, Silikonharzoberputze	Vorbehandlung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Eignung	-	○	+++	-	-	++	++	++	-
	Leimfarbenanstriche	Vorbehandlung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Eignung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Raufasertapeten	Vorbehandlung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Eignung	+++	+++	+++	-	-	-	-	-	-
	Papiertapeten	Vorbehandlung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Eignung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Wasser, Russ, Nikotin, Rostflecken*	Vorbehandlung	PP 307	PP 307	PP 307	-	-	-	-	-	-
		Eignung	++**	+++**	+++**	-	-	-	-	-	-

+++ RÖFIX-Empfehlung

++ gut geeignet

○ funktioniert technisch (keine RÖFIX-Empfehlung)  
- abzuraten

Grundierung – Vorbehandlung & Verdünnungen  
Grundierung auf Silikatbasis  
Grundierung auf Dispersionsbasis

\* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus.

\*\* RÖFIX Iso-Methode: Bei Einsatz von PP 307 ISO LF als Grundierung, zählt diese auch als Grundanstrich, das heisst mit nur ein bis zwei Lagen des gewünschten Anstrichs wird ein vollwertiger Beschichtungsaufbau erreicht.

Alle Untergründe müssen auf deren Tragfähigkeit geprüft werden.  
Unsere tagesaktuellen Technischen Merkblätter sind zu beachten.

# ANSTRICHE/BESCHICHTUNGEN

## ANWENDUNG VON AUSSENFARBEN

			PE 229	PE 429	PE 519	PE 519	PE 519	
	RÖFIX Produkte		SOL-SILIKAT Fassadenfarbe	SILOSAN Silikonharz Fassadenfarbe	PREMIUM Fassadenfarbe SISI Technologie	PREMIUM PLUS Fassadenfarbe SISI Technologie	PREMIUM DARK Fassadenfarbe SISI Technologie	CalceClima® Kalkfarbe
	Art der Farbe		Silikat	Silikonharz	SISI			Kalk
Wandbilder	Putzmörtel auf Kalkbasis	Vorbehandlung	PP 201	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	PP 215
		Eignung	+++	○	○	○	○	+++
	Putze/Mörtel auf Zement- oder Kalk-/Zement-Basis	Vorbehandlung	PP 201	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	PP 215
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Beton (häusliche Anwendung)	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
WDVS	Kalksandstein	Vorbehandlung	PP 201	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	++	+++	+++	+++	+++	-
	Systemkomponente neu nach ETAG 004	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
Alt-Beschichtungen	Überarbeitung (Sanierung) von WDVS	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
	Dispersionsfarbe	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
	Kunstharz-Oberputz	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
Alt-Beschichtungen	Silikatfarbe	Vorbehandlung	PP 201	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	+++	○	+++	+++	+++	-
	Silikat-Oberputz	Vorbehandlung	PP 201	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	+++	○	+++	+++	+++	-
	Silikonharzfarbe	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
Alt-Beschichtungen	Silikonharz-Oberputz	Vorbehandlung	-	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	-
	Wasser, Russ, Nikotin, Rostflecken*	Vorbehandlung	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	-
		Eignung	○**	+++**	+++**	+++**	+++**	-

+++ RÖFIX-Empfehlung

++ gut geeignet

○ funktioniert technisch (keine RÖFIX-Empfehlung)  
- abzuraten

\* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus.

\*\* RÖFIX Iso-Methode: Bei Einsatz von PP 307 ISO LF als Grundierung, zählt diese auch als Grundanstrich, das heisst mit nur ein bis zwei Lagen des gewünschten Anstrichs wird ein vollwertiger Beschichtungsaufbau erreicht.

Alle Untergründe müssen auf deren Tragfähigkeit geprüft werden.  
Unsere tagesaktuellen Technischen Merkblätter sind zu beachten.

Grundierung – Vorbehandlung & Verdünnungen

Grundierung auf Silikatbasis

Grundierung auf Dispersionsbasis

Grundierung auf Silikonharzbasis

# Anstriche/Beschichtungen

## Tief-/Sperrgründe und Verdünnungen



### RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikat Tiefgrund und Verdünnung

Wasserglashaltige Verdünnung für Silikatfarben, egalisierende Grundierung und Verfestigung mineralischer Untergründe für nachfolgende Silikatanstriche oder Silikatputze. Verdünnung für Silikatfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148696	60	10	Transparent	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	7,15	71,50	



### RÖFIX PP 301 HYDRO LF Hydrosol Tiefgrund

Universale, unpigmentierte, transparente, lösemittelfreie Spezialgrundierung für minderfeste Untergründe. Zur Untergrundverfestigung und Egalisierung von Alt- und Neuputzflächen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148697	60	10	Transparent	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	10,55	105,50	



### RÖFIX PP 307 ISO LF Isolierender Voranstrich

Pigmentierter, lösungsmittelfreier Spezial-Sperrgrund mit Tiefenwirkung. Zum absperren von Leim, Russ, Nikotin und Wasserflecken.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148249	24	10	Weiss	ca. 0,3 L/m <sup>2</sup>	21,75	217,50	



### RÖFIX PP 401 SILCO LF Silikonharz Tiefgrund

Hydrophobierende Grundierung (Silikonharz-Microemulsion) für minderfeste Untergründe und nachfolgende Dispersion- oder Silikonharzanstriche.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148695	60	10	Transparent	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	12,05	120,50	



### RÖFIX Gika-Grund Sperrgrund

Sperrgrund auf wässriger Basis (lösemittelfrei) auf Gipskartonplatten vor Auftrag von mineralischen Oberputzen wie z.B. RÖFIX 360 und RÖFIX 700.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148028	24	20	Weiss	ca. 0,2 kg/m <sup>2</sup> /A	14,60	292,00	
	2000148027	64	5	Weiss	ca. 0,2 kg/m <sup>2</sup> /A	17,45	87,25	

## Silikat-Innenanstriche



### RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS Silikat-Innenfarbe

Scheuerbeständige, mineralische, hochdeckende, streichfertige, diffusions-offene E.L.F. Innenfarbe auf Silikatbasis (Dispersions-Silikatfarben). Abrieb-Klasse 2. Dichte ca. 1,51 kg/l. darf nur mit RÖFIX PP 201 SILCA LF verdünnt werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952523	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	5,95	119,00	

## Dispersion-Innenanstriche



### RÖFIX PI 372 SUPER PLUS Dispersion Innenfarbe

E.L.F.-Innendispersionsfarbe, die sich durch hohe Deckkraft und ein ansatz-freies Verarbeiten auszeichnet. Abrieb-Klasse 2, Kontrastklasse 1. Dichte: ca. 1,52 kg/l KHF tönbar im Pastellbereich > 75 % HBW.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952520	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	6,10	122,00	

## Silikonharz-Innenanstriche



### RÖFIX PI 472 INSILISAN

Silikonharz Innenfarbe, scheuerbeständig

Hoch wasserdampfdurchlässige, hoch deckende Innenfarbe auf Silikonharzbasis. Abrieb-Klasse 2. Dichte ca. 1,47 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952518	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	8,20	164,00	

## Silikonharz-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 429 SILOSAN Silikonharz Fassadenfarbe

Wasserabweisende, hochwertige Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis mit stark hydrophobierender Wirkung und sehr hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Mit Abperl- und Selbstreinigungseffekt. Dichte ca. 1,48 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952515	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	11,75	235,00	

# Anstriche/Beschichtungen

## Silikat-Aussenanstriche



1

### RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT Mineralische Silikat Aussenfarbe

Hochdeckender, hochdiffusionsoffener, wasserabweisender und wetterbeständiger Anstrich auf Sol- Silikatbasis (Dispersions- Silikatfarben). Auf Basis von Kaliwasserglas und Kieselgel. Zur Beschichtung von abgebundenen, trockenen Putzen aus Kalk und Zement sowie Beton, alte Silikatuntergründe, sowie organischen Untergründen. In weiss und Silikat-Farbtönen. Dichte ca. 1,51 kg/l. Darf NUR mit RÖFIX PP 201 SILICA LF verdünnt werden!

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952517	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	10,25	205,00	

## Kalk-Aussenanstriche



1

### RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe Ökologischer Kalkanstrich

Hochwertige, ökologische, mineralische Kalkfarbe für ein breites Anwendungsbereich im Innen- und Aussenbereich. Besonders geeignet für Sanierung von mineralischen Untergründen wie Kalkputzen. Weiss und ausgewählte Farben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/L	Preis/EH	
	2000148489	24	15	Weiss	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup> /A.	11,30	169,50	



### RÖFIX Sesco Öko-Kalkfarbe

Hochdeckend. Für die Secco-Technik. Innen und Aussen. Nur weiss. 100 % reines ÖKO-Produkt. Nur Weiss lieferbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000151692	24	20	Weiss	ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup> /A	13,15	263,00	

## SISI-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI Fassadenfarbe

Dampfdiffusionsoffene Renovier-Aussenfarbe auf Fassadenoberflächen. Durch eine aufwendige Kombinationsmethode (SISI-Technologie) werden die Vorteile der Bindemittel Silikat, Silikonharz und Reinacrylat vereint. Dichte ca. 1,47 kg/l Komponente des Premium- Fassadenschutzsystems.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952512	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	9,45	189,00	
	2000952572	64	5	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	12,50	62,50	

## SISI-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK SycoTec Fassadenfarbe

Sonnenstrahlenreflektierende Fassadenfarbe auf Basis von SiSi- Technologie mit NIR- Pigmenten. Für ferbonintensive Aussenanstriche auf mineralischen und organischen Untergründen. Dampfdiffusionsoffene Hybridfarbe besonders abgestimmt auf das RÖFIX SycoTec Fassadensystem. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952510	24	20	Farbig	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	20,60	412,00	

NEW



### RÖFIX PE 519 PREMIUM PLUS Fassadenfarbe

Dampfdiffusionsoffene Renovier-Aussenfarbe auf Fassadenoberflächen. Durch eine aufwendige Kombinationsmethode (SISI-Technologie) werden die Vorteile der Bindemittel Silikat, Silikonharz und Reinacrylat vereint. Dichte ca. 1,47 kg/l Komponente des Premium- Fassadenschutzsystems.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952631	24	20	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	9,65	193,00	
	2000952634	64	5	Weiss	ca. 0,15 L/m <sup>2</sup> /A.	13,00	65,00	

## Kalk-Spachtelmassen



### RÖFIX PF 870 MANTECA® Pastöse Kalkspachtel

Öko-Kalk-Spritzspachtel. Empf. Auftrag bis zu 3 mm. Hand- und Maschinenverarbeitung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000148089	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	3,85	96,25	

NEW



### RÖFIX CalceClima® FINISH DEKOR Pastöse Kalkspachtelmasse

Werksgemischte, gebrauchsfertige Dünnschicht-Spachtelmasse. Universelle, rohweisse Verputz- und Glättmasse auf Kalkbasis für Innenwände und Decken auf Beton-, Putz- und Gipskartonuntergründen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/kg	Preis/EH	
	2000952712	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	2,50	62,50	

# Anstriche/Beschichtungen

## Dispersions-Spachtelmassen

NEW



### RÖFIX Finish Mineral Handspachtelmasse und Spritzspachtel

Werksgemischte, gebrauchsfertige Dünnschicht-Spachtelmasse. Universelle, rohweisse Verputz- und Glättmasse auf Kalkbasis für Innenwände und Decken auf Beton-, Putz- und Gipskartonuntergründen.

B

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000953796	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	49,75	1'990,00	

NEW



### RÖFIX Finish Mineral M Spritzspachtelmasse

Werksgemischte, gebrauchsfertige Dünnschicht-Spachtelmasse. Universelle, rohweisse Verputz- und Glättmasse auf Kalkbasis für Innenwände und Decken auf Beton-, Putz- und Gipskartonuntergründen.

B

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000954693	30	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	40,70	1'628,00	

## Gips-Spachtelmassen



### RÖFIX PF 170 PLANE TOP Gips Spachtelmasse

Spachtelmasse zum Spachteln oder Überglätten von Grundputzen, Bauplatten und rauen Betonflächen. Nur im Trockenbereich Innen zu verwenden. Untergrund für Tapeten und Anstriche.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000569448	24	20	Rohweiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	63,45	3'172,50	



### RÖFIX PF 180 Gips-Rollspachtel

Roll- und streichbarer Gipsspachtel. Anwendbar anstelle eines Glätttestocks oder des Glätten im eigenen Saft bei Gipsputzen. Auch zum Spachteln von Glattputzen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/t	
	2000959128	35	20	ca. 0,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	67,30	3365,00	

# Anstriche/Beschichtungen

## FARBTONZUSCHLÄGE FÜR FARBEN UND ANSTRICHE



Die Hellbezugswerte (HBZW) werden auf der Vorderseite der Farbtonfächer (Color Design) angegeben. Je höher der HBZW, desto heller ist der Farbton. Je tiefer der HBZW ist, desto dunkler und teurer ist der Farbton. HBZW 100% = weiss und HBZW 0% = schwarz. Auf der Rückseite ist die Machbarkeit bestimmter Töne in bestimmten Produktqualitäten dargestellt.

Artikelnummer	Hellbezugswert in %	Zuschlag	Preis/kg	Preis/Farbe
2000959533	100 – 80 %	Preisklasse 1	0.50	
2000959534	79 – 60 %	Preisklasse 2	1.00	
2000959535	59 – 40 %	Preisklasse 3	1.50	
2000959536	39 – 30 %	Preisklasse 4	2.00	
2000959537	29 – 25 %	Preisklasse 5	4.50	
2000959538	24 – 20 %	Preisklasse 6	7.00	
2000959539	19 – 15 %	Preisklasse 7	10.00	
2000959540	14 – 10 %	Preisklasse 8	13.00	
2000959541	9 – 5 %	Preisklasse 9	16.00	
		Mischzuschlag ≤ 20 kg		25.00

### WICHTIG:

Der Farbton ist **VOR** der Verarbeitung zu prüfen und abzunehmen. Farbtöne werden so genau wie möglich hergestellt. Geringfügige Farbton-Abweichungen können jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden. Rohstoffschwankungen, Struktur, verschiedenes Saugverhalten des Untergrundes, Umgebungseinflüsse und Lichtverhältnisse können Farbtöne beeinflussen.



## PRODUKTGRUPPE

# ESTRICHES/ BODEN- SYSTEME

Bei Neu- und Umbau bietet RÖFIX eine breite Palette an Lösungen von Estrichen bis hin zu kompletten Bodensystemen. Moderne Estrich- und Bodensysteme schaffen mehr als eine gute Basis. Sie erhöhen die Wohn- und Arbeitsqualität, reduzieren den Trittschall und verbessern die Wärmedämmung.

---

Grundierungen	161
Ausgleichsschüttungen	161
Anhydritfliessestrich CA-C30	162
Zement-Sulfat-Estrich	162
Zementestriche CT	164
Epoxidbeschichtungen	165
Estrichzubehör	165
Estrich-Werkzeuge	165



Der RÖFIX POR® Schaummoertel ist eine leichte und isolierende Ausgleichsmasse zum Höhenausgleich. Er kann als Wärmedämmung, als Ausfüllmasse oder im Schallschutz verwendet werden.

# RÖFIX POR® Schaummoertel

## Vorteile auf einen Blick

### Transport und Logistik

- Für die Verarbeitung sind keine grossen Baumaschinen und Baugeräte nötig (kein Abfall durch Verpackungen)
- Mit dem vor Ort eingesetzten Schaumbildner reduziert sich der Transportaufwand um etwa 3/4
- Einfache Transportlogistik
- Geringer Platzbedarf beim Einbau auf der Baustelle
- Hohe Einbau- $m^3$ -Leistung pro Stunde

### Zulassung / Zusammensetzung

RÖFIX POR® Schaummoertel beinhaltet Zement und Feinsande, und wird mit einem umweltfreundlichen Hochleistungsschaummittel hergestellt.

Zulassung vom IBR-Institut für Baubioologie Rosenheim enthält folgende Kriterien:

- Radon Belastung geprüft und unbedenklich
- Biozid-, HOV und Phthalatfrei
- VOC frei und somit gesundheitlich bedenkenlos
- Keine Belastung für die Umwelt
- IBR zertifiziert

### Nachhaltigkeit und Ökologie

- Durch seine mineralische Zusammensetzung ist RÖFIX POR® Schaummoertel auch in der Denkmalpflege einsetzbar
- IBR zertifiziert
- Trittschalldämmung durch EMPA geprüft
- Biologisch einwandfrei und vom baubioologischen Institut geprüft – für den Innenbereich geeignet
- Nicht brennbar A1 und somit überall einsetzbar
- Einfache Entsorgung beim Rückbau
- POR 8040 
- POR 8080 



Zusammen mit Wasser und dem Schaumbildner wird das Material vom Silo direkt im Schlauch auf den vorbereiteten Boden aufgebracht. Das Tragen und Verteilen mit Schaufeln erübrigt sich, weil sich der RÖFIX POR® Schaummörtel mit seiner dünnen Konsistenz einfach und mühelos mit hoher Einbauleistung ausgleicht.



Verarbeitungs-Video



Video Poolbau

#### Einbau und Verarbeitung

- Muss nicht verdichtet werden
- Schichtstärken von 5–80 cm pro Arbeitsgang sind möglich (je nach Produkt- und Trockenrohdichte)
- Sehr hohe Einbauleistung (je nach Baustellenbedingungen, Rohdichte und Einbauhöhe, sind Einbauleistungen bis zu 22 m<sup>3</sup>/Std. möglich)
- Messgenaue Einbauhöhen
- Oberflächen schleifbar
- Nach ca. 24 h bei 20 °C begehbar
- Wärmedämmend  $\lambda$  0,06 – 0,96 W/mK
- Austrocknungszeiten bei RÖFIX POR® 8020 bis RÖFIX POR® 8060 (Faustregel 1 Woche bei 10 cm)
- Austrocknungszeiten bei RÖFIX POR® 8080 bis RÖFIX POR® 8130 (Faustregel 3–4 Wochen bei 10 cm)
- Förderweiten bis zu einer Distanz von ca. 100 m und einer Höhe von ca. 8 Geschossen möglich
- Gefälle bis 4 % möglich (eventuell nachschleifen)



# Vorbereitung, Ausführung und Verarbeitung

## RÖFIX POR® 8020–8130 Innenbereich

### Silo- und Logistik, Zufahrt

- Um einen reibungslosen Ablauf, vor, während und nach dem Einbau von RÖFIX POR® zu garantieren, sind die folgenden Punkte einzuhalten.
- Zufahrt muss mit 4-Achs-LKW möglich sein
- Die Strasse muss mit mindestens 18 Tonnen befahrbar sein und eine Durchgangshöhe von mindestens 4 m aufweisen, Breite mind. 2,60 m.
- Mulde bereitstellen für die Reinigung der Maschine

«Wichtig: Der Verarbeiter muss während des Einbaus sicherstellen, dass alle Folien und Steigleitungen dauerhaft dicht sind.»



#### ■ Silostandplatz

- Mind. 4 m x 4 m
- Abklärungen mit Anwohnern oder der Gemeinde sind durch den Bauherren zu machen

#### ■ Stromanschluss für Silotechnik

- Steckertyp = 1x Euro CEE
- Absicherung für Hicomp 32 Ampère
- Distanz höchstens 50 m ab Silostandort
- Distanz vom Stromanschluss zum Silo maximal 50 m

#### ■ Wasseranschluss

- Zuleitung: ¾“ oder 1“ / Hydrant
- Druck: mind. 5 Bar auf ¾“-Zoll
- Falls der Wasseranschluss beim Hausanschluss ungenügend ist, muss eine Bewilligung für die Benutzung eines Hydranten eingeholt werden
- Siloeinbau: Entnahmemenge von ca. 3000-4000 l/h
- Handeinbau: Entnahmemenge von ca. 1600-2200 l/h

### Einbau

- Eingebrachter RÖFIX POR® wird mittels Schwabbelstange abgezogen, wodurch sich der RÖFIX POR® ausnivelliert
- Abschalungen / Raum- Flächenabschlüsse können am folgenden Tag entfernt werden

Material	m³/h	
RÖFIX POR® 8020	18-22	
RÖFIX POR® 8030	18-22	
RÖFIX POR® 8040	18-22	Max. Maschinenleistung pro Stunde pro Einbaufeld, Feldeinteilungen sind zu planen und vor Ort zu besprechen.
RÖFIX POR® 8060	14-17	
RÖFIX POR® 8080	14-17	
RÖFIX POR® 8100	9-12	
RÖFIX POR® 8120	6-9	
RÖFIX POR® 8130	6-9	



# RÖFIX POR® 8020–8130 Innenbereich

## Vorbereitungen auf der Baustelle

### Einbauhöhen beachten

- Meterriss: in jedem Raum (alle 2–3 Meter)
- Mindest-Schichtdicke bei allen Qualitäten von mindestens 5 cm
- „Überhöhen“ in zwei Etappen gießen

### Werkzeug

- Sonstige Hilfsmittel vorbereiten (Laser, Böckli, Schwabbelstange, Mess-Stock...)

### Feldeinteilungen / Abschalungen

- Feldeinteilungen sind zu planen und vor Ort zu bestimmen
- Sie sind abhängig von der max. Maschinenleistung pro Stunde und Einbaufeld
- Feldgrößen sind bis max. 1 Std. gemäss Leistungstabelle befüllbar

### Untergrund

- Bei stark- oder verschieden-saugenden Untergründen wie Beton, Backstein und Kalksteinwänden, muss die Fläche vorgängig vorgenässt (keine Pfützenbildung) oder eine PE-Folie verlegt werden
- Zur Vermeidung des Wegfliessens müssen alle Aussparungen sauber abgedichtet sein



## Nachbehandlung / Belegbarkeit

- Begehbar nach 1–2 Tagen
- Austrocknungszeiten bei RÖFIX POR® 8020 bis RÖFIX POR® 8060 (Faustregel 1 Woche bei 10 cm)
- Austrocknungszeiten bei RÖFIX POR® 8080 bis RÖFIX POR® 8130 (Faustregel 3–4 Wochen bei 10 cm)
- Eine zweite Schicht kann am nächsten Tag eingebracht werden
- Nachschleifen mit Bodenschleifmaschine möglich



Weitere Infos

« **Wichtig:** Bei Umbauten in bewohnten Häusern und Wohnungen, empfehlen wir eine doppelte Verlegung der Folie. Auf besondere Sorgfalt bei der Verklebung der Anschlüsse und Rohrdurchdringungen ist zu achten. »

# ESTRICH/BODENSYSTEME

## Das umfassende Boden-System von RÖFIX

### GELTUNGSBEREICH

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

### ALLGEMEINES

Aufgabe des projektverantwortlichen Planers ist die Ermittlung der Eigenschaften des Bauwerks und die Zusammenfassung der Anforderungen an den geplanten Estrich in der Nutzungsvereinbarung festzuhalten. Ebenfalls legt der Planer die Beanspruchungskategorie und die zu erwartenden Einwirkungen fest. Die Beanspruchungskategorien A bis D sind in der folgenden Übersicht dargestellt.

Beanspruchungskategorie			Belastungsart	
Kategorie	Nutzungsart	Anwendungsmodell	Flächenlast ( $q_k$ ) kN/m <sup>2</sup>	Einzellast ( $Q_k$ ) kN/50x50 mm
A	Wohnflächen	Räume in Wohngebäuden Altersheime, Hotelzimmer	2	2 kN
B	Arbeitsflächen	B1: Büros, Verwaltungen, Labors	3	
		B2: Spitalbauten: Zimmer, Korridore, Operationsräume	3	
		B3: Befahrbare Arbeitsräume mit max. 4 kN Radlast	3	
C	Versammlungsflächen	C1: Flächen mit Tischen und Bestuhlung	3	4 kN
		C2: Flächen mit fester Bestuhlung	4	
		C3: Frei begehbarer Flächen, Sport- und Spielflächen, Flächen für mögliche Menschenansammlungen	5	
D	Verkaufsflächen	Warenhäuser, Ladengeschäfte, Ausstellungsflächen	5	

### AUSTROCKNUNGSVERHALTEN DER RÖFIX ZS-FLIESSESTRICHE

Das Austrocknungsverhalten aller marktüblichen Zement-Calciumsulfat-Fliessesträiche ist von folgenden objektspezifischen Gegebenheiten abhängig: Estrichtyp, Schichtstärke, Luftfeuchtigkeit, Estrichtemperatur, Raumtemperatur und speziellen Produkteigenschaften. Auch regelmässiger Luftaustausch ist für eine optimale Trocknung unerlässlich. Der Einsatz von schnell trocknenden Produkten und die Begleitmassnahmen sind in jedem Fall entsprechend den technischen Merkblättern der RÖFIX AG auszuführen und zu überwachen. Die Austrocknungszeiten sind unter optimalen Bedingungen zu erwarten (Heizung installiert, regelmässiger Luftaustausch, wenn nötig Entfeuchtungsgeräte installiert). Die Aufheizprotokolle für die Inbetriebnahme der Bodenheizung für RÖFIX ZS-Fliessesträiche stehen auf [roefix.ch](http://roefix.ch) zum Download bereit.

# ESTRICH/BODENSYSTEME

Das umfassende Boden-System von RÖFIX

## DIMENSIONIERUNG DER FLEISSERTRICH NACH KATEGORIE

Estrichtyp, Beanspruchungskategorie und Art des Dämmmaterials sind durch den projektierenden Planer zu definieren. Die minimale Schichtstärke wird mittels nachfolgender Tabelle ermittelt.

ZS30, ZS30 rapid, ZS35 rapid / ZS 887 rapid / C30-F6						
Estrichtyp	Heizestrich		unbeheizt auf Dämmung		unbeheizt auf Trennlage	
Kategorie	A, B1	B2, B3, C, D	A, B1	B2, B3, C, D	A, B1	B2, B3, C, D
$d_L - d_B \leq 3 \text{ mm}$	35 mm + Ø	50 mm + Ø	35 mm	50 mm	30 mm	45 mm
$d_L - d_B \leq 5 \text{ mm}$	40 mm + Ø	nicht zulässig	40 mm	nicht zulässig	–	–

ZS40, ZS40 rapid / C40-F7						
Estrichtyp	Heizestrich		unbeheizt auf Dämmung		unbeheizt auf Trennlage	
Kategorie	A, B1	B2, B3, C, D	A, B1	B2, B3, C, D	A, B1	B2, B3, C, D
$d_L - d_B \leq 3 \text{ mm}$	35 mm + Ø	45 mm + Ø	35 mm	45 mm	30 mm	40 mm
$d_L - d_B \leq 5 \text{ mm}$	40 mm + Ø	nicht zulässig	40 mm	nicht zulässig	–	–

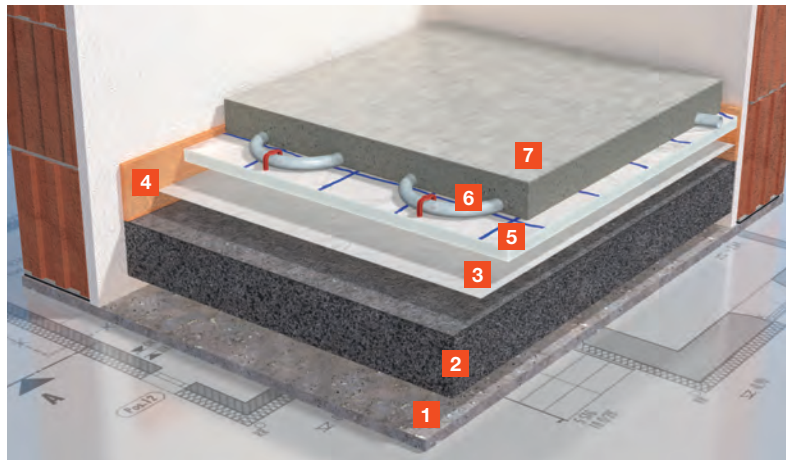
ZS50 / C50-F10						
Estrichtyp	Heizestrich		unbeheizt auf Dämmung		unbeheizt auf Trennlage	
Kategorie	A, B1	B2, B3, C, D	A, B1	B2, B3, C, D	A, B1	B2, B3, C, D
$d_L - d_B \leq 3 \text{ mm}$	35 mm + Ø	40 mm + Ø	35 mm	40 mm	30 mm	35 mm
$d_L - d_B \leq 5 \text{ mm}$	40 mm + Ø	nicht zulässig	40 mm	nicht zulässig	–	–

«+ Ø» bedeutet: Estrichmörtel-Dicke wird um den Heizungsrohr-Aussendurchmesser der Bodenheizung erhöht (in der Regel 17 mm)

# ESTRICH/BODENSYSTEME

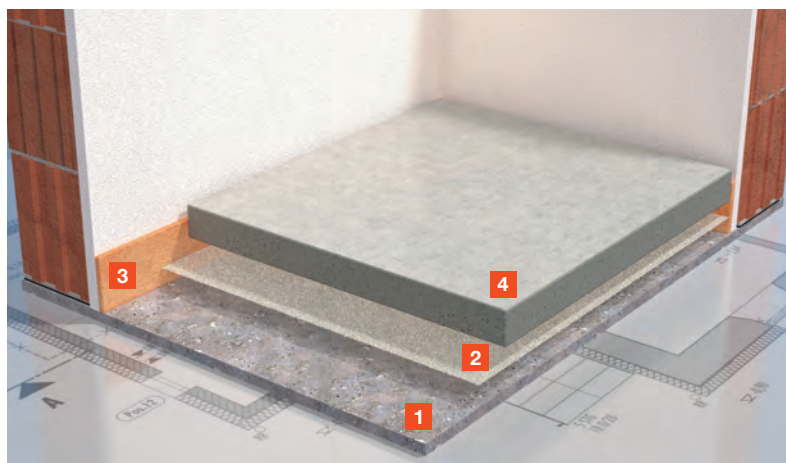
Das umfassende Boden-System von RÖFIX

## FLIESS- UND ZEMENTESTRICH MIT RÖFIX POR® SCHAUMMÖRTEL



### RÖFIX Heiz-Fliessestrich

- 1 Bodenplatte
- 2 RÖFIX POR® Schaummörtel
- 3 Flexible Dampfsperre
- 4 Randdämmstreifen
- 5 Systemrolle
- 6 Heizrohre mit Clips
- 7 RÖFIX ZS30 Zement-Sulfat-Fliessestrich



### RÖFIX Verbund-Fliessestrich

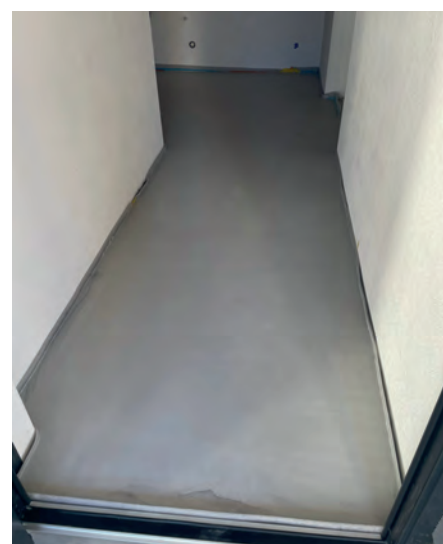
- 1 Bodenplatte
- 2 RÖFIX EP 52 Feuchtigkeitsverträgliche Spezialgrundierung (mit Quarzsand abgestreut)
- 3 Randdämmstreifen
- 4 RÖFIX ZS30 Fliessestrich

### Empfehlung

Statt RÖFIX ZS 30 können auch weitere Fliessestrich-Klassen wie ZS40/ZS50 eingesetzt werden. Zudem empfehlen wir für einen schnellen Baufortschritt unsere RÖFIX ZS 30 rapid/ZS 40 rapid Produkte.

### Für eine sehr schnelle Baustellenlösung:

Unter extremem «Zeitdruck» bezüglich Belegereife des Fliessestrichs empfehlen wir den RÖFIX CC 887 rapid. Dieses «Schnellprodukt» ist nach ca. 7 Tagen dampfdicht belegbar mit und ohne Bodenheizung.



# ESTRICHES/BODENSYSTEME

Das umfassende Boden-System von RÖFIX

## AUFTAGSDICKEN

RÖFIX Produkte	POR Schraummörtel	RÖFIX 970	RÖFIX 973	RÖFIX 975	RÖFIX ZS 30 RÖFIX ZS 30 rapid	RÖFIX ZS 35 rapid	RÖFIX ZS 40 RÖFIX ZS 40 rapid	RÖFIX ZS 50	RÖFIX ZS 887 rapid
	Ausgleichsschüttungen	Zement-Estriche			Fliessestriche Estriche				
300 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
140 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
130 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
120 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
110 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
90 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
80 mm	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
70 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
60 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
45 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40 mm	a.A.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30 mm	a.A.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
20 mm	a.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
15 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# ESTRICH/BODENSYSTEME

## Das umfassende Boden-System von RÖFIX

Der Estrich ist ein Bauteil, welcher auf einem tragenden Untergrund oder auf einer zwischenliegenden Trenn- oder Dämm- schicht hergestellt wird. Er ist unmittelbar als Boden nutzungsfähig oder kann mit einem Belag versehen werden. Estriche sind für eine hohe Wohnqualität sehr wichtig. Bei entsprechendem Bodenauf-bau reduzieren abgestimmte Boden- systeme den Trittschall und verbessern

die Wärmedämmung. Nehmen Estriche eine Fussbodenheizung auf, so sorgen sie für eine gleichmässige Temperaturverteilung mit von unten aufsteigender Wärme.

Deshalb ist es ganz besonders wichtig, dem Bodensystem, von der Untergrundvorbehandlung bis zur Beschichtung, sowohl hinsichtlich Materialqualität als auch bezüglich Herstellungs- und Verlegetechnik besondere Aufmerksamkeit zu widmen. Wissen, Erfahrung, Sorgfalt und handwerkliches Können sind gefragt, aber auch zukunftsorientierte Materialien und Systeme bestimmen die spätere einwandfreie Funktion.

## PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX POR® Schaummörtel

- Beste Verfüll- und Ausgleichs- eigenschaften
- Dichte variabel einstellbar
- Gute Verarbeitbarkeit
- Keine Verdichtung notwendig
- Wärmedämmend
- Saubere Baustelle
- Mineralisch
- Nicht brennbar
- Ökologisch
- Vielseitig einsetzbar
- Schalldämmend



### RÖFIX 970 CT 20 Zement-Estrich CT-C20-F4

- Universell anwendbar
- Schwindarm
- Gleichbleibende Qualität
- Pumpbar
- Körnung 0–4 mm



### RÖFIX 975 CT 20 Zement-Schnellestrich CT-C20-F4 SE2

- Universell anwendbar
- Schwindarm
- Gleichbleibende Qualität
- Schnell abbindend
- Verarbeitungszeit ca. 30 min
- Belegbar nach ca. 36 Stunden



### RÖFIX ZS30 Zement-Sulfat-Fliessestrich CA/CT-C30-F6

- Gute Fliessfähigkeit
- Hohe Verlegeleistung
- Fast fugenlose Fläche
- Planebene Oberfläche
- Hohe Wärmeleitfähigkeit
- Ideal als Heizestrich
- Sehr einfache maschinelle Verarbeitung



# Estriche/Bodensysteme

## Grundierungen



### RÖFIX AP 300 Grundierung

Lösemittelfreie, schnelltrocknende Grundierung für Wand und Boden. Zur Vorbehandlung von stark und unterschiedlich saugenden Untergründen, vor dem Auftrag einer Bodenausgleichsmasse oder eines Fliesenklebers. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbrauch	Preis/L	Preis/EH	
	2000151776	90	5	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	11,95	59,75	



### RÖFIX AP 320 Haftgrund

Lösemittelfreie, quarzsandhaltige Spezialgrundierung für Wand und Boden. Zur Vorbehandlung von schwach bis nicht saugenden Untergründen, wie z.B. tragfähiger Beton oder alte Fliesen, vor dem Auftrag einer Bodenausgleichsmasse oder eines Fliesenklebers. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbrauch	Preis/L	Preis/EH	
	2000151774	64	5	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	11,95	59,75	

## Ausgleichsschüttungen



### POR® 8020-8130 Schaummörtel

Mineralischer, pumpfähiger Schaummörtel zum Ausgleichen von Höhendifferenzen, Absätzen und Hohlräumen im Innenbereich. Speziell auch zur vollständigen Verfüllung der Installationsebene unter Estrichen im Alt- und Neubau. Mit wärmedämmender Wirkung.

	Art.-Nr.	Typ	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/m <sup>3</sup>	
	2000564086	8020	1'000	0-1 mm	ca. 200 kg/m <sup>3</sup>	300,00	300,00	
	2000564087	8030	1'000	0-1 mm	ca. 300 kg/m <sup>3</sup>	317,00	317,00	
	2000564088	8040	1'000	0-1 mm	ca. 400 kg/m <sup>3</sup>	336,00	336,00	
	2000564089	8060	1'000	0-1 mm	ca. 600 kg/m <sup>3</sup>	370,00	370,00	
	2000564090	8080	1'000	0-1 mm	ca. 800 kg/m <sup>3</sup>	401,00	401,00	
	2000564091	8100	1'000	0-1 mm	ca. 1000 kg/m <sup>3</sup>	432,00	432,00	
	2000564092	8120	1'000	0-1 mm	ca. 1200 kg/m <sup>3</sup>	463,00	463,00	
	2000564093	8130	1'000	0-1 mm	ca. 1300 kg/m <sup>3</sup>	501,00	501,00	

## Ausgleichsschüttungen



### POR® 9030-9130 Schaumbeton

Mineralischer, pumpfähiger Schaumbeton zum Ausgleichen von Höhendifferenzen, Absätzen und Hohlräumen im Außenbereich. Speziell auch als Sauberkeitsschicht anstelle von herkömmlichem Magerbeton. Dank seiner wärmedämmenden Eigenschaft eignet er sich zudem hervorragend als Perimeterdämmung. Auf Anfrage POR 9020 auch lieferbar.

	Art.-Nr.	Typ	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/m <sup>3</sup>	
⌚	2000564072	9030	1'000	0-1 mm	ca. 300 kg/m <sup>3</sup>	261,00	261,00	
⌚	2000564074	9040	1'000	0-1 mm	ca. 400 kg/m <sup>3</sup>	279,00	279,00	
⌚	2000564076	9060	1'000	0-1 mm	ca. 600 kg/m <sup>3</sup>	314,00	314,00	
⌚	2000564077	9080	1'000	0-1 mm	ca. 800 kg/m <sup>3</sup>	345,00	345,00	
⌚	2000564078	9100	1'000	0-1 mm	ca. 1000 kg/m <sup>3</sup>	376,00	376,00	
⌚	2000564079	9120	1'000	0-1 mm	ca. 1200 kg/m <sup>3</sup>	407,00	407,00	
⌚	2000564080	9130	1'000	0-1 mm	ca. 1300 kg/m <sup>3</sup>	445,00	445,00	

## Anhydritfliesestrich CA-C30

NEW



### RÖFIX ZS 887 rapid

Calciumsulfat-Fliesestrich mit Spezialzement-Zusatz

Der sehr schnell austrocknende und nach ca. 7 Tagen belegereife Calciumsulfat-Fliesestrich der Kategorien A, B, C und D nach SIA 251 wird in Innenräumen im Trockenbereich mit oder ohne Bodenheizung, im Verbund, auf Trennlage oder schwimmend verlegt.

Nach max. 10 Tagen ist der ZS 887 rapid dampfdicht zu belegen.  
Sackware auf Anfrage. Verkauf in Absprache mit PM.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	
⌚	2000955982		1'000	0-3 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	1'198,15	1'198,15	

## Zement-Sulfat-Estrich



### RÖFIX ZS30 ZS-Fliesestrich CA/CT-C30-F6

Auf Basis Zement, Calciumsulfat und Sand. Fliesestrich nach EN 13813. Druckfestigkeit  $\geq 30 \text{ N/mm}^2$ . Belegbar nach ca. 28 Tagen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
⌚	2000296034	42	25	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	13,65	546,00	17,75
⌚	2000150839		1'000	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	512,70	512,70	

# Estriche/Bodensysteme

## Zement-Sulfat-Estrich

NEW



### RÖFIX ZS30 rapid ZS-Fliessestrich CA/CT-C30-F6

Auf Basis Zement, Calciumsulfat und Sand. Schnelltrocknender Fliessestrich nach EN 13813. Druckfestigkeit  $\geq 30,0 \text{ N/mm}^2$ . Belegbar nach ca. 11 Tagen. Lose auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000296044	42	25	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	20,45	818,00	26,60
	2000151478		1'000	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	781,05	781,05	



### RÖFIX ZS35 rapid ZS-Fliessestrich CA/CT-C30-F6

Auf Basis Zement, Calciumsulfat und Sand. Schnelltrocknender Fliessestrich nach EN 13813. Belegbar nach ca. 18 Tagen. Druckfestigkeit  $\geq 30,0 \text{ N/mm}^2$ . Lose auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.		kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	
	2000633856		1'000	Grau	0-3 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	610,35	610,35	



### RÖFIX ZS40 Rapid ZS-Fliessestrich CA/CT-C40-F7

Auf Basis Zement, Calciumsulfat und Sand. Fliessestrich nach EN 13813. Druckfestigkeit  $\geq 40 \text{ N/mm}^2$ . Belegbar nach ca. 14 Tagen. Sackware auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000571962	42	25	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	19,65	786,00	25,55
	2000571814		1'000	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	750,60	750,60	



### RÖFIX ZS50 Zement-Sulfat-Fliessestrich CA/CT-C50-F10

Auf Basis Zement, Calciumsulfat und Sand. Fliessestrich nach EN 13813. Druckfestigkeit  $\geq 50 \text{ N/mm}^2$ . Belegbar nach ca. 28 Tagen. Auf Anfrage. Verkauf in Absprache mit PM.

	Art.-Nr.		kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	
	2000296146		1'000	Grau	0-3 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	549,35	549,35	

## Zementestriche CT



### RÖFIX 970 CT 20 Zement-Estrich CT-C20-F4

Zement-Trockenestrich Druckfestigkeit  $\geq 20,0 \text{ N/mm}^2$ . Für alle üblichen Estricharten nach EN 13813. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

NEW

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000569353	42	25	0-4 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	9,40	376,00	12,20



### RÖFIX 973 CT 20 Schnell-Zementestrich CT-C20-F4 SE7

Belegbar nach ca. 7 Tagen. Druckfestigkeit:  $\geq 20,0 \text{ N/mm}^2$ . Für alle üblichen Estricharten nach EN 13813. Keine Lagerware. Sackware auf Anfrage.

NEW

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151770	42	25	0-4 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	13,95	558,00	18,15



### RÖFIX 975 CT 20 Zement-Schnellestrich CT-C20-F4 SE2

Belegbar nach ca. 36 Std. Druckfestigkeit:  $\geq 20,0 \text{ N/mm}^2$ . Für alle üblichen Estricharten nach EN 13813 und ÖNORM B 3330. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000148727	42	25	0-4 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	30,50	1'220,00	39,65

## Epoxidbeschichtungen



### EP 51 Rapid S Einpressharz - kraftschlüssig

Feuchtigkeitsunempfindliche 2-Komponenten-Injektionsharz auf Epoxidharzbasis. Für kraftschlüssiges Verpressen von Rissen bei Estrichen. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

NEW

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	kg/EH	Farbe	Preis/EH	Preis/t	
	2000149273	12	1	Transparent	77,15	77,15	

# Estriche/Bodensysteme

## Epoxydbeschichtungen

NEW

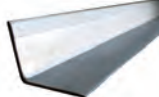


### EP 52 Feuchtigkeitsverträgliche Spezialgrundierung

Lösungsmittelfreies 2-Komponenten Epoxidharz mit hoher Verträglichkeit gegenüber Feuchtigkeit.

	Art.-Nr.		kg/EH	Farbe	Verbrauch	Preis/kg	Preis/EH	
	2000151375		10	Transparent	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	71,55	715,50	

## Estrichzubehör



### Kartonwinkel 3 mm, 2 m

RÖFIX Abstellwinkel werden zum Ausbilden von Fugen und Begrenzungen im Estrichaufbau eingesetzt.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m/Stk.	Abmessung	Preis/lfm.	Preis/EH	
	2000067575	25	2	60x60x3 mm	2,20	110,00	

## Estrich-Werkzeuge



### RÖFIX Schwabbelstange

Aluminiumausführung zum Schwabbeln von Fliesestrich und Bodenspachtelmassen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Preis/Stk.	Preis/Stk.	
	2000571978	1	0,8 m	229,35	229,35	
	2000571388	1	1,6 m	251,60	251,60	
	2000571389	1	2,2 m	257,40	257,40	



## PRODUKTGRUPPE

# FLIESEN-/ NATURSTEIN- SYSTEME

Bei RÖFIX gibt es alle Ergänzungsprodukte rund um Fliesen und Natursteine – vom Fliesenkleber über Fugenmasse bis hin zur Grundierung und Abdichtung. Die Produkte sind sowohl für den Innen- als auch für den Aussenbereich erhältlich und für unterschiedliche Fliesen und Steine.

---

Grundierungen	169
Fliesenkleber C1	169
Flex-Fliesenkleber C2	170
Natursteinkleber	170
Naturstein-Mittelbettmörtel	170
Fugenmörtel	171



## RÖFIX FLIESENKLEBER IN DER ANWENDUNG

RÖFIX Produkte		AG 656 MK Rapid	AG 670 MBM Spezial	AG 685 SUPERFLEX S2
EN 12004		C2 FT	C2 TE S1	C2 TE S2
Anwendung Innen	Eignung	+++	+++	+++
Anwendung Aussen	Eignung	+++	+++	+++
Heizestrich	Eignung	+++	+++	+++
Feinsteinzeug	Eignung	+++	+++	+++
Dünnsschichtige Feinsteinzeugplatten (Kerlite)	Eignung	+++	-	++
Steinzeug	Eignung	+++	+++	+++
Steingut	Eignung	+++	+++	+++
Fliesenformat < 5'000 cm <sup>2</sup>	Eignung	+++	+++	+++
Fliesenformat > 5'000 cm <sup>2</sup>	Eignung	+++	+++	+++
Verfärbungsempfindliche Natursteine	Eignung	+++	++	-
Dauerwasserbereich (Schwimmbecken)	Eignung	+++	++	++
Beton	Vorbehandlung	-	-	-
	Eignung	+++	-	+++
Zementputz	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*
	Eignung	+++	+++	+++
Kalkzementputz	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*
	Eignung	+++	+++	+++
Gipskartonplatten: max. Masse (Kleber + Platte) 30 kg/m <sup>2</sup>	Vorbehandlung	AP 300	-	AP 300
	Eignung	+++	-	+++
Verbundabdichtungen	Eignung	+++	+++	+++
	Vorbehandlung	AP 320	AP 320	AP 320
Keramische Fliesen und Platten, Naturstein	Eignung	+++	++	+++
	Vorbehandlung	AP 320	AP 320	AP 320
Beton	Vorbehandlung	-	-	-
	Eignung	+++	+++	+++
Zementestriche nach EN 13813	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*
	Eignung	+++	+++	+++
Zement-Schnellestriche	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*
	Eignung	+++	+++	+++
Fliesestrich (Anhydrit)	Vorbehandlung	AP 300	AP 300	AP 300
	Eignung	+++	++	+++
Fliesestrich (Zement-Sulfat)	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*
	Eignung	+++	++	+++
Gussasphaltestrich	Vorbehandlung	AP 320	AP 320	AP 320
	Eignung	+++	+++	+++
Verbundabdichtungen	Vorbehandlung	-	-	-
	Eignung	+++	+++	+++
Keramische Fliesen und Platten, Naturstein	Vorbehandlung	AP 320	AP 320	AP 320
	Eignung	+++	++	+++

+++ RÖFIX-Empfehlung  
++ geeignet  
- nicht geeignet

\* Eine Grundierung mit RÖFIX AP 300 Grundierung ist hier im Falle von staubfreien, sehr schwach saugenden Untergründen nicht zwingend, jedoch generell empfehlenswert.

Diese Tabellendaten sind Erfahrungswerte und generell als Empfehlungen zu betrachten. Die jeweiligen technischen Merkblätter sind allenfalls zu beachten.

# Fliesen-/Natursteinsysteme

## Grundierungen



### RÖFIX AP 300 Grundierung

Lösungsmittelfreie, schnelltrocknende Grundierung für Wand und Boden. Zur Vorbehandlung von stark und unterschiedlich saugenden Untergründen, vor dem Auftrag einer Bodenausgleichsmasse oder eines Fliesenklebers. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbrauch	Preis/L	Preis/EH	
	2000151776	90	5	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	11,95	59,75	



### RÖFIX AP 300 Konzentrat

Universell einsetzbare, lösungsmittelfreie Grundierung zur Vorbehandlung von stark- und unterschiedlich saugenden oder sandenden mineralischen Untergründen vor dem Auftrag eines Abdichtungssystems, einer Bodenausgleichsmasse oder dem Verlegen von Fliesen. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbrauch	Preis/L	Preis/EH	
	2000953464	90	5	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	11,95	59,75	



### RÖFIX AP 320 Haftgrund

Lösungsmittelfreie, quarzsandhaltige Spezialgrundierung für Wand und Boden. Zur Vorbehandlung von schwach bis nicht saugenden Untergründen, wie z.B. tragfähiger Beton oder alte Fliesen, vor dem Auftrag einer Bodenausgleichsmasse oder eines Fliesenklebers. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	L/EH	Verbrauch	Preis/L	Preis/EH	
	2000151774	64	5	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	11,95	59,75	

## Fliesenkleber C1



### RÖFIX AG 686 MOSAIK Klebe- und Fugenmörtel C1 TE

Einkomponentiger, flexibler, hydraulisch erhärtender Dünnbettmörtel zum Ansetzen, Verlegen und gleichzeitigem Verfügen von Glas- und Keramikmosaikfliesen, Micromosaik oder ähnlichem. Der erhärtete Mörtel ist beständig gegen Frost/Tau Wechsel sowie für fußbodenbeheizte Flächen und unter Wasser geeignet. Verwendbar auch zur Verblendung auf die RÖFIX WDV-Systeme StoneEtics. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Preis/kg	Preis/EH	
	2000155118	44	15	Grau	a.A.	a.A.	
	2000155119	44	15	Weiss	a.A.	a.A.	

## Flex-Fliesenkleber C2



### RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 Fliesenkleber C2 TE S2

Flexibler Dünnbettkleber gem. EN 12004/12002 C2 TE S2. Zum Verlegen von Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen und -platten. Für Fußbodenheizung geeignet. Auf Anfrage. Keine Lagerware.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000155944	48	25	Naturweiss	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	112,60	4'504,00	146,40



### RÖFIX AG 687 StoneColl Kunststeinklebemörtel

Leichter, flexibler, standfester, frostsicherer und wasserbeständiger Kleber für die Aufnahme von Kunststein Rekonstruktion (bis Rohdichte ca. < 1200 kg/m<sup>3</sup>) auf allen traditionellen Mauerwerksbildner (Ziegel, Beton u.ä.) sowie zur Verblendung auf die RÖFIX WDV-Systeme StoneEtics. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	
	2000155104	48	25	Naturweiss	ca. 6 kg/m <sup>2</sup>	a.A.	a.A.	

## Natursteinkleber



### RÖFIX AG 656 MK RAPID Marmorkleber C2 FT

Naturweisser, schnellabbindender, flexibler und hoch standfester Dünnbettkleber nach EN 12004. Zum Verlegen von Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen und -platten, sowie Marmor- und Natursteinbeläge. Innen und aussen anwendbar. Für Fußbodenheizung und Fliese auf Fliese geeignet. Besonders geeignet für helle Fliesen und Platten. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151512	48	25	Naturweiss	119,75	4'790,00	155,70

## Naturstein-Mittelbettmörtel



### RÖFIX AG 670 FLEX S1 MBM SPEZIAL

#### Mittelbettmörtel C2 TE S1

Frostsicherer, wasserbeständiger, ausblühreduzierter Fliesen- und Plattenmittelbettkleber. Im Boden- und Wandbereich nach EN 12004. Für Fußbodenheizung geeignet. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch	Preis/EH	Preis/t	Detailpreis
	2000151513	48	25	Grau	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /cm	28,30	1'132,00	36,80

# Fliesen-/Natursteinsysteme

## Fugenmörtel



### RÖFIX AJ 612 Perlauge CG2 WA

Wasserabweisender, abriebfester Fugenmörtel nach EN 13888 (CG2 WA) zum Verfugen von Wand- und Bodenbelägen aus Steingut, Steinzeug und Feinsteinzeugfliesen, sowie von Natursteinfliesen- und Platten wie z.B. Solnhofenerplatten, Graniten und Marmoren im Innen und Außenbereich sowie unter Wasser für Fugenbreiten von 2 bis 15 mm. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Preis/kg	Preis/EH	
✉	2000542781	44	15	Anthrazit	6,15	92,25	
✉	2000542775	44	15	Bahamabeige	6,15	92,25	
✉	2000542774	44	15	Beige	6,15	92,25	
✉	2000542776	44	15	Caramel	6,15	92,25	
✉	2000542779	44	15	Grau	6,15	92,25	
✉	2000542773	44	15	Weiss	6,15	92,25	



### RÖFIX AJ 618 Leichtfugenmörtel CG 1

Leichtfugenmörtel für die Verfugung von Steinrekonstruktionen im Innen- und Außenbereich auf allen traditionellen Mauerwerksbildern sowie auf die geprüften RÖFIX WDV-Systeme StoneEtics. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Preis/kg	Preis/EH	
✉	2000155124	44	15	0-2 mm Dunkelgrau	4,65	69,75	
✉	2000155125	44	15	0-2 mm Erdbraun	4,65	69,75	
✉	2000155129	44	15	0-2 mm Grau	4,65	69,75	
✉	2000155128	44	15	0-2 mm Sand	4,65	69,75	



### RÖFIX AJ 690 Klinkerfuge CG2 WA

Wasserabweisender, abriebfester Fugenmörtel nach EN 13888 auf Trass-Zement-Basis für Breitfugen 5–15 mm. Zum Verfugen von glatten und rauen, saugenden sowie schwachsaugenden Klinkern und Verblendklinkern. Für die Verfugung von Klinkerriemchen auf WDVS geeignet. In mehreren Farbtönen erhältlich. Keine Lagerware. Auf Anfrage.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Preis/kg	Preis/EH	
✉	2000155112	44	15	0-1,2 mm Altweiss	4,65	69,75	
✉	2000155115	44	15	0-1,2 mm Dunkelgrau	4,65	69,75	
✉	2000155155	44	15	0-1,2 mm Grau	4,65	69,75	

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN 2026

## DATENVERARBEITUNG ZU WERBEZWECKEN

Wenn Sie bei uns Waren kaufen oder Dienstleistungen beziehen, führen wir Sie als Bestandskunden.

In diesem Fall verarbeiten wir Ihre Post- und Kontaktdata ausserhalb einer konkreten Einwilligung, um Ihnen auf diesem Wege Informationen über unsere Produkte und Dienstleistungen zukommen zu lassen. Ihre E-Mail-Adresse verwenden wir, um Ihnen ausserhalb einer konkreten Einwilligung Informationen für eigene, ähnliche Produkte und Dienstleistungen zukommen zu lassen.

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung zu Werbezwecken ist nach der europäischen Datenschutz-Grundverordnung (gültig seit 25.05.2018) unser berechtigtes Interesse an einem kundenbezogenen Direktmarketing.

Gegen die Datenverarbeitung zu den vorgenannten Zwecken können Sie jederzeit kostenfrei, für den jeweiligen Kommunikationskanal gesondert und mit Wirkung für die Zukunft, Widerspruch einlegen. Dazu genügt ein Schreiben an RÖFIX AG, Heberrietstrasse 1, 9466 Sennwald oder ein E-Mail an [marketing@roefix.ch](mailto:marketing@roefix.ch)

Wir verweisen auf unsere datenschutzrechtlichen Informationen unter [www.roefix.ch/Datenschutz](http://www.roefix.ch/Datenschutz)

## 1. Allgemeines/Geltungsbereich

1. Die nachstehenden allgemeinen Geschäftsbedingungen (nachfolgend «AGB») gelten für sämtliche vergangene und zukünftigen Geschäftsbeziehungen mit der RÖFIX AG (nachfolgend «RÖFIX»). Sie sind zudem integrierender Bestandteil der jeweils gültigen RÖFIX Preisliste. Änderungen dieser Bedingungen sind nur in Schriftform rechtsgültig. Der jeweilige Vertragspartner der RÖFIX AG wird in den vorliegenden AGB nachfolgend als «Kunde» bezeichnet. Der Kunde verzichtet ausdrücklich auf die Geltendmachung der eigenen allgemeinen Geschäftsbedingungen, soweit sie den vorliegenden widersprechen.
2. Die vorliegenden AGB gelten nicht, wenn Ware der RÖFIX direkt von einem Dritten (insb. Händlerlager) bezogen wird. In diesen Fällen sind die Konditionen des Händlers relevant. Mängelrügen sind ebenfalls direkt an den Händler zu richten.
3. Die RÖFIX behält sich das Recht vor, ihre Produktpalette laufend den Bedürfnissen des Marktes anzupassen und ihre Produkte technisch zu verändern.
4. Der Kunde stimmt dem Versand von Mitteilungen zu Informationszwecken im Zusammenhang mit Waren und Dienstleistungen der Fixit Trockenmörtel Holding AG und deren Tochterunternehmen per E-Mail oder in sonstiger Weise an seine Kontaktadresse bis auf jederzeitigen Widerruf ausdrücklich zu.
5. Die RÖFIX AG behält sich das Recht vor, ihre Produktpalette laufend den Bedürfnissen des Marktes anzupassen und ihre Produkte technisch zu verändern.

## 2. Vertragsschluss

1. Der Vertrag gilt als abgeschlossen, sobald die Bestellung des Kunden durch RÖFIX bestätigt wird und/oder RÖFIX nicht innerst 10 Tagen nach Bestellungseingang die Bestellung ablehnt.
2. Nachträgliche Änderungen der Bestellung durch den Kunden haben schriftlich zu erfolgen und sind grundsätzlich möglich, wobei sich RÖFIX das Recht vorbehält, dem Kunden die dadurch entstandenen Mehrkosten zu belasten.

## 3. Preise

- 3.1. Die Preise für Waren der RÖFIX ergeben sich aus der separaten, jeweils gültigen Preisliste exklusive der jeweils gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer. Sofern nichts anderes vermerkt ist, gelten alle Preise in Schweizer Franken (CHF) exklusive Mehrwertsteuer. Die Preise sind nur gültig für Lieferungen innerhalb der deutschen Schweiz. Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Weitere Kosten wie Versandkosten, Zölle, Gebühren, Teuerungszuschläge, Rohstoffzuschläge etc. sind im Preis nicht enthalten und werden separat in Rechnung gestellt.
- 3.2. Für Kleinmengen gelten die Aufpreise und Tarife der vorliegenden AGB (vgl. nachstehend Ziff. 13). Jegliche Versandkosten, insbesondere Kosten für Bahn-, Post, Eilzustelldienste, Cargo Domizil-Lieferungen und Lieferung durch Dritte werden die Frachtkosten und Nebenleistungen volumänglich in Rechnung gestellt.
- 3.3. Für die Tarife und Aufpreise für Transport, Hilfsmittel, Miete von Geräten, Personaleinsätze und sonstiges gelten die Aufpreise und Tarife der vorliegenden AGB (vgl. nachstehend Ziff. 13).
- 3.4. Bei begründetem Verdacht auf Zahlungsunfähigkeit (Insolvenz, Konkurs, Nachlassstundung etc.) des Kunden, ist RÖFIX berechtigt, die Ware bzw. deren Lieferung bis zur vollständigen Bezahlung eines Kostenvorschusses im vollen Wert der zu lieferenden Ware, auszusetzen bzw. zurückzuziehen.
- 3.5. Die Preise der RÖFIX sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise; hinzu kommt die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer.

## 4. Lieferung

- 4.1. Die Lieferfristen betragen für Standardprodukte in Silo, Sack oder Eimer maximal 3 Arbeitstage ab Bestellungseingang. Für Spezialprodukte beträgt die Lieferzeit 15 Arbeitstage ab Bestellungseingang. Als Spezialprodukte gelten Mischungen nach Kundenwunsch, ebenso abweichende Standardprodukte. RÖFIX behält sich das Recht vor, Teillieferungen zu machen. RÖFIX teilt dem Kunden allfällige Lieferverzögerungen umgehend mit. Nutzen und Gefahr gehen mit Versand der

Ware oder deren Übergabe bzw. Ablad vor Ort auf den Kunden über.

- 4.2. Erfolgt die Warenlieferung nicht fristgerecht, so hat der Kunde das Recht nach einer schriftlich angesetzten Nachfrist von 10 Arbeitstagen vom Vertrag zurückzutreten. Bei Produkten, die nach Vorgaben des Kunden von der RÖFIX produziert oder von der RÖFIX bei einem Dritten bezogen werden, besteht ein Recht auf Rücktritt vom Vertrag erst nach einer Nachfrist von 25 Arbeitstagen. Der Vertragsrücktritt ist der RÖFIX unverzüglich, d.h. sofort schriftlich anzugeben; bei fehlender Anzeige wird vom Bestehen des Vertrages ausgegangen. Ist eine Ware nicht mehr lieferbar, berechtigt dies beide Vertragsparteien zum Vertragsrücktritt. Der Kunde hat keine Schadenersatzansprüche aus verspäteter oder ausbleibender Lieferung der Ware, soweit dies auf höhere Gewalt, Betriebsstörungen, Rohstoffmangel, Lieferverzögerungen wegen erschwerter Verkehrsbedingungen oder anderer, nicht in den Verantwortungsbereich der RÖFIX fallender Gründe zurückzuführen ist. Sämtliche Schadenersatzansprüche aus Lieferverzögerung oder Nichtlieferung, welche nicht auf grob fahrlässiges oder vorsätzliches Verhalten der RÖFIX AG zurückzuführen sind, werden ebenfalls wegbedungen.
- 4.3. Die Lieferung erfolgt gemäss den in der jeweils gültigen Preisliste und den in den vorliegenden AGB (vgl. nachstehend Ziff. 13) angegebenen Verpackungseinheiten.
- 4.4. Die Mindestabnahmemenge für Silo-, Sackwaren und übrigen Produkte ergibt sich aus den vorliegenden AGB (vgl. nachstehend Ziff. 13).
- 4.5. Sackware wird bei Nichtgebrauch durch den Kunden grundsätzlich nicht zurückgenommen. Eimerware wird bei Nichtgebrauch durch den Kunden nur zurückgenommen, wenn es sich um ungetöntes Standardmaterial handelt, der Sicherheitsverschluss nicht geöffnet wurde und das Lieferdatum nicht länger als 3 Wochen zurückliegt. Bei Eimerware werden 70% des Nettopreises zurückvergütet. Allfällige Kosten für den Rücktransport gehen zu Lasten des Kunden. Bei Siloware werden Restmengen ab 1 Tonne gutgeschrieben, sofern die gemäss Preisliste vorgegebenen Mindestabnahmemengen geliefert wurden. Zudem wird nicht der volle Warenwert gutgeschrieben, sondern eine Vorfrachentschädigung gemäss den vorliegenden AGB (vgl. nachstehend Ziff. 13) abgezogen wird.
- 4.6. Bei Zustellung durch einen LKW muss die Zufahrt ohne Schwierigkeiten und ohne Wartezeiten möglich sein (Fahrzeugsbreite 2,60 m/Gewicht 40 t). Bei den vereinbarten Ablieferungsterminen handelt es sich um Richtzeiten.
- 4.7. Mit der Ablieferung der Ware an dem vom Kunden gewünschten Ort hat RÖFIX ihre vertragliche Verpflichtung vollständig erfüllt und der Kunde ist im Weiteren alleine für die gelieferte Ware verantwortlich. Dies gilt selbst dann, wenn die Ablieferung nur effektiv erfolgt ist, also auch ohne Gegenzeichnung des betreffenden Lieferscheines.

## 5. Benutzung von Silos, Maschinen und Geräte

- 5.1. Die RÖFIX stellt für die Verarbeitung ihrer Produkte Silos mit Anschlussmöglichkeiten für Förder-, Spritz- und Mischanlagen wie auch Mischereinheiten zur Verfügung. Förderschläuche werden nicht gratis zur Verfügung gestellt. Die Silos und Mischereinheiten bleiben Eigentum der RÖFIX und dürfen nur für die Verarbeitung von RÖFIX-Produkten verwendet werden. Die Silos und Mischereinheiten sind vom Kunden mindestens 3 Arbeitstage vor Gebrauch zu bestellen.
- 5.2. Wird der Silo länger als vereinbart beansprucht, werden dem Kunden Mietkosten und weitere im Lieferpreis nicht enthaltene Leistungen der RÖFIX gemäss den vorliegenden AGB (vgl. nachstehend Ziff. 13) verrechnet.
- 5.3. Der Kunde bestimmt den Standort des Silos und bereitet diesen vor der Anlieferung auf eigene Kosten vor. Der Kunde ist für die nötigen Vorbereitungen selbst verantwortlich. Die RÖFIX übernimmt keine Folgekosten, die auf ungenügende Vorbereitungshandlungen zurückzuführen sind. Nachfolgende Bedingungen sind einzuhalten:  
Der Kunde hat bei Anlieferung des Silos für die Überwachung und Instruktion eine kompetente Person auf die Baustelle zu entsenden.  
Der Zufahrtsweg zum Silostandplatz muss eine Breite von mindestens 3 m und eine Höhe von mindestens 4 m aufweisen.  
Die Silostandplatzfläche muss mindestens 2,5x2,5 m und eine Höhe von mindestens 10 m aufweisen.

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN 2026

Der Silostandplatz muss frei sein von Oberleitungen und anderen Hindernissen, gut ausgebnet und auch bei schlechten Witterungsverhältnissen tragfähig und zugänglich sein.

Der Silostandplatz muss mit dem Zufahrtsweg eine Ebene bilden, so dass das Silo senkrecht auf eine feste Unterlage (Bahnschwellen, Kanthölzer etc.) gestellt werden kann, vor Unterspülung gesichert ist und nicht seitlich abrutschen kann.

Der Unterbau ist wegen des Gewichts des gefüllten Silos (bis ca. 50 Tonnen) während des gesamten Betriebes ständig auf ein allfälliges Einsinken zu kontrollieren.

Wasser- und Stromanschlüsse müssen vom Kunden vorbereitet und vor der Inbetriebnahme kontrolliert werden. Der Kunde ist selbst dafür verantwortlich, dass auf der Baustelle die technischen Voraussetzungen für die Inbetriebnahme des Silos vorhanden sind (Anschlüsse, Stromspannung, Wasserdurchfluss etc.). Der Kunde ist im Weiteren dafür verantwortlich, dass der Silo für die Lieferung der Ware ungehindert erreicht werden kann.

Das Silo Leergewicht beträgt ca. 2,6 Tonnen, bei Spezialsilos bis 7 Tonnen.

- 5.4 Siloleerstellungen werden nur auf speziellen Kundenwunsch ausgeführt. Das Silo darf vor der Nachfüllung nicht unter der Höhe des Konus (ca. 3 Tonnen Restmenge) geleert werden. Risiko der Materialentmischung und Mehrkosten gehen zu Lasten des Bestellers, Schlauchlänge beim Einblasen max. 30 m.
- 5.5 Der Kunde ist verpflichtet, den Silo und das Zubehör wie Mischer und Mischpumpen sorgfältig zu behandeln und hat sich an folgende Punkte zu halten: Die Geräte dürfen nicht mit Bildern, Folien und Beschriftungen überklebt werden. Bei den Drucksiloanlagen muss der Luftdruck abgelassen werden. Dies gilt insbesondere während der Nacht, an arbeitsfreien Tagen und wenn die Baustelle unbeaufsichtigt ist.
- Die RÖFIX ist über allfällige Beschädigungen und Betriebsstörungen der Anlagen umgehend zu informieren. Es ist dem Kunden untersagt, Reparaturen oder Änderungen selbst vorzunehmen oder durch Dritte vornehmen zu lassen. Die Siloanlagen sowie das Zubehör sind der RÖFIX gereinigt und vollständig zurück zu geben, andernfalls werden dem Kunden die Kosten für die Reinigung und fehlenden Teile in Rechnung gestellt. Sämtliche zur Verfügung gestellten Anlagen und Geräte dürfen nur von der RÖFIX oder einem von RÖFIX beauftragten Dienstleister transportiert werden.
- 5.6 Die Haftung der RÖFIX begrenzt sich auf die Anlieferung und Abholung des Silos oder der gemieteten Maschinen. Sobald das Silo nicht mehr mit der Hebevorrichtung des Stellfahrzeugs der RÖFIX verbunden ist, trägt der Kunde die Verantwortung. Der Kunde ist verpflichtet, die Vorschriften der RÖFIX, der Suva und der Behörden einzuhalten. Er haftet gegenüber RÖFIX für die unsorgfältige Behandlung wie auch für Schäden Dritter, die auf eine unsachgemäße Behandlung der Geräte zurückzuführen sind.
- 5.7 Die RÖFIX ist sofort zu informieren, wenn die zur Verfügung gestellten Geräte nicht mehr gebraucht werden.
- 5.8 Der Kunde ist verantwortlich für die Zuweisung eines Waschplatzes für die Reinigung von Maschinen, Schläuchen und anderen Gerätschaften gemäss SIA 118/431. Er stellt sicher, dass dieser den verschiedenen Gewässerschutzbestimmungen und Normen entspricht.

## 6. Zahlung

- 6.1 Falls die Verrechnung über einen Dritten, wie bspw. den Schweizer Baustoffhandel oder die Handelsgenossenschaft des Schweizerischen Baumeisterverbandes erfolgt, gelten die Zahlungskonditionen jener Rechnungssteller, und die Zahlung ist direkt an jene zu leisten. In allen übrigen Fällen (insbesondere Rechnungsstellung direkt durch RÖFIX) gelten nachfolgende Zahlungskonditionen.
- 6.2 Die Rechnungen sind inner 30 Tagen nach Ausstellung ohne jeglichen Abzug zur Zahlung fällig. Der Kunde kommt mit dem Ablauf der Zahlungsfrist automatisch, d.h. ohne Mahnung in Verzug.
- 6.3 Ein Skontoabzug darf nur vorgenommen werden, wenn dies auf der Rechnung ausdrücklich festgehalten wird und die Zahlung innerhalb der gesetzten Frist erfolgt. Massgebend für die Einhaltung der Skontofrist ist der Zahlungseingang bei der RÖFIX. Ungerechtfertigte Skontoabzüge werden nachbelastet.
- 6.4 Kommt der Kunde in Zahlungsverzug, so werden ihm Verzugszinsen in der Höhe der üblichen Kontokorrent-Bankzinsen in Rechnung gestellt.
- 6.5 Die Berufung auf Mängel entbindet nicht von der Pflicht, die Zahlungsfrist einzuhalten.

## 7. Gewährleistung und Haftung

- 7.1 Die Lieferung erfolgt auf Gefahr des Kunden, soweit der Transport nicht durch die RÖFIX selbst erfolgt. In diesem Fall haftet die RÖFIX nicht für allfällige Transportschäden.
- 7.2 Die branchenüblichen Toleranzen bezüglich Mass, Menge, Gewicht, Körnung und Farbe gelten nicht als Mangel und eine Gewährleistung für Waren mit einer Qualität innerhalb der Toleranzwerte wird ausdrücklich ausgeschlossen. Weicht die abgefüllte Ware hingegen von der Deklaration ab (Fehlmischungen), steht der RÖFIX das Recht zur Lieferung von Ersatzware zu, lehnt jedoch jede weitere Haftung im gesetzlich zulässigen Umfang ab.
- 7.3 Die Ware ist unmittelbar nach Erhalt sorgfältig zu prüfen. Allfällige Beanstandungen, wie bspw. sichtbare Mängel, Transportsschäden, falsche Liefermenge oder falsch gelieferte Ware müssen schriftlich oder E-Mail dem Bestellbüro der RÖFIX und innerhalb von 3 Arbeitstagen (Datum des Poststempels /

Sendedatum E-Mail massgebend) nach Erhalt der Ware mitgeteilt werden. Die trotz sorgfältiger Prüfung nicht erkennbaren Mängel (sog. versteckte Mängel) sind dem Bestellbüro der RÖFIX, innerhalb von 3 Arbeitstagen nach Entdeckung, ebenfalls schriftlich oder E-Mail zu rügen. Erfolgt die Mängelrüge nicht frist- und/oder formgerecht oder wird die Ware benutzt, gilt diese als mängelfrei und genehmigt.

- 7.4 Produktinformationen wie auch Verfahrens- und Montagevorschriften sind teilweise auf der Verpackung und den zusätzlichen technischen Merkblättern enthalten. Die technischen Merkblätter sind in der jeweils gültigen Fassung im Internet unter [www.roefix.com](http://www.roefix.com) abrufbar. Der Kunde hat sich über deren Inhalt zu informieren und ist verpflichtet, die Vorschriften und Richtlinien strengstens einzuhalten. Andernfalls entfällt zum vornherein jede Gewährleistung und Haftung seitens der RÖFIX.
- 7.5. Die RÖFIX bedingt jede Gewährleistung und Haftung im gesetzlich zulässigen Umfang weg. Ebenso wird die Haftung der RÖFIX für indirekte Schäden oder Folgeschäden, wie entgangenen Gewinn, wegbedungen. Dies gilt ferner auch dann wenn Ware verarbeitet wird, deren Mängelhaftigkeit bei einer sorgfältigen Prüfung hätte entdeckt werden können. Vom Kunden beanstandete Ware wird im Labor untersucht und muss deshalb der RÖFIX zur freien Verfügung gestellt werden. Diese Ware darf erst nach Freigabe durch die RÖFIX weiterverarbeitet werden, andernfalls entfällt jegliche Gewährleistung und Haftung durch RÖFIX.
- 7.6. Besteht die Mängelrüge zu Recht, nimmt RÖFIX die Ware zurück und leistet Ersatzlieferung. Das Recht auf Wandelung und Minderung wird ausdrücklich ausgeschlossen.
- 7.7. Jegliche Gewährleistungs- oder Haftungsansprüche von Kunden, inklusive allfälliger Ansprüche für indirekte Schäden und/oder Folgeschäden werden im gesetzlich zulässigen Rahmen ausdrücklich wegbedungen.

## 8. Haftung für Beratungs- und Zusatzleistungen

- 8.1. Sämtliche zum Warenverkauf bzw. zur Warenlieferung erbrachten Zusatz- und Beratungsleistungen erfolgen untengeltlich sowie aus reiner Gefälligkeit und bedeuten weder eine Garantie noch eine Zusicherung oder gar einen Vertragsabschluss.
- 8.2. Der Kunde (insbesondere Lieferant) von RÖFIX ist gegenüber dem Endkunden alleine verantwortlich für Beratungs- und sonstige Dienstleistungen. Es entsteht keine vertragliche oder sonstige Verpflichtung für RÖFIX.
- 8.3. Angesichts der Unentgeltlichkeit stellen sämtliche Beratungsleistungen sowie jegliche zusätzlichen Leistungen reine Gefälligkeitshandlungen dar, und RÖFIX haftet dafür weder gegenüber dem Kunden (insbesondere dem Lieferanten) noch gegenüber dem Endkunden. Die Haftung und Gewährleistung beschränken sich ausschliesslich auf die gelieferten und verkauften Waren gemäss Ziff. 7 hiervor.

## 9. Verrechnungsverbot, Ausschluss des Retentionsrechts

- 9.1. Der Kunde besitzt kein Recht, Forderungen gegenüber RÖFIX mit eigenen oder an ihn abgetretenen Gegenforderungen zu verrechnen. Ebenso ausgeschlossen sind jegliche Retentionsrechte des Kunden.

## 10. Eigentumsvorbehalt

- 10.1. Bis zur vollständigen Bezahlung des Preises und sämtlicher weiterer Kosten bleibt die Ware Eigentum der RÖFIX. Der Kunde ist verpflichtet, bei Massnahmen, die zum Schutze des Eigentums für RÖFIX notwendig sind, mitzuwirken. Insbesondere ermächtigt der Kunde RÖFIX mit Vertragsabschluss, auf seine Kosten und ohne dessen weitere Zustimmung, die Eintragung oder Vormerkung des Eigentumsvorbehalts in öffentlichen Registern, Büchern oder dergleichen, gemäss den betreffenden Gesetzen vorzunehmen und alle diesbezüglichen Formalitäten zu erfüllen. Sollten für die Eintragung oder Vormerkung des Eigentumsvorbehaltes von Seiten des Kunden weitere Erklärungen abzugeben oder Unterschriften zu leisten sein, hat er dies auf erste Aufforderung hin unverzüglich zu tun.

## 11. Salvatorische Klausel

- 11.1. Sollten einzelne Bestimmungen der vorliegenden AGB unwirksam oder unvollständig sein oder sollte die Erfüllung unmöglich werden, so wird hierdurch die Wirksamkeit der übrigen Teile der vorliegenden AGB nicht beeinträchtigt. Die unwirksame oder nichtige Bestimmung ist durch die gesetzlich zulässige Bestimmung zu ersetzen, die den wirtschaftlichen oder vertraglichen Zwecken am nächsten kommt.

## 12. Erfüllungsort, Gerichtsstand

- 12.1. Erfüllungsort (Art. 74 OR) ist 9466 Sennwald SG.
- 12.2. Der ausschliesslicher Gerichtsstand für die Beurteilung sämtlicher Streitigkeiten aus den vorliegenden AGB sowie aus den einzelnen Verträgen mit RÖFIX befindet sich am Sitz der RÖFIX AG (derzeit CH-9466 Sennwald SG). Der Kunde erklärt ausdrücklich, dass er sich unter Verzicht auf seinen ordentlichen Wohnsitzgerichtsstand dem hier vereinbarten Gerichtsstand unterzieht.
- 12.3. Subsidiär zu den vorliegenden AGB sind die Bestimmungen des Schweizerischen Obligationenrechts. Von der Anwendung ausdrücklich ausgeschlossen wird die Anwendung sämtlichen internationalen Rechts, insbesondere des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den Internationalen Warenaufkauf (CISG) sowie des Schweizerischen internationalen Privatrechts.

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN 2026

## 13. Aufpreise

Im Weiteren gelten folgende Aufpreise und Tarife:

13.1. Tarife für Transportaufpreise, Hilfsmittel und Personaleinsätze (exklusive Mehrwertsteuer)

Logistikaufpreise	CHF	
Zuschlag Stückgut/Lose Terminlieferung	120.00	Pauschal
▪ 2000151394 Abzug bei Rücknahme Wärmedämm-Mauermörtel/Kleber lose der RÖFIX, ab 1 Tonne	48.00	/Tonne
▪ 2000151394 Abzug bei Rücknahme Unterputze lose der RÖFIX, ab 1 Tonne	48.00	/Tonne
▪ 2000151394 Abzug bei Rücknahme Mauermörtel, Beton lose der RÖFIX, ab 1 Tonne	48.00	/Tonne
▪ 2000152981 Servicemonteur/Werkstatt	120.00	/h
▪ 2000152983 Autospesen	1.70	/km
▪ 2000152979 für Schrumpffolie doppelt geschrumpft	9.00	/Stück
▪ 2000153009 für Schrumpffolie lose	7.00	/Stück
▪ 2000152984 Paletten SBB – EURO 80x120x15 cm	18.00	/Stück
▪ 2000152984 Paletten SBB – EURO 80x120x15 cm, Retournahmen	15.00	/Stück
▪ 2000570317 für Lieferung in Big-Bag	35.00	/Stück
▪ 2000570320 Big-Bag (keine Rücknahme)	12.00	/Stück
▪ 2000569887 Postporto und Verpackung pro Gebinde (Eimer)	50.00	+ Porto
▪ 2000569888 Silo Rücknahmen von Überlasten > 10 Tonnen nach Aufwand	145.00	/h
▪ 2000569888 Siloumstellung ohne weitere Füllung, nach Aufwand	155.00	/h
▪ 2000571912 Express-Rückholung von Silo innerhalb 2 Arbeitstagen nach Aufwand	145.00	/h
▪ 2000152982 Ablade- und Wartezeit für LKW von mehr als 1/2 Std.	120.00	/h
▪ 2000572098 LKW Kran-Staplerablad pro Palette neben LKW	25.00	/Palette
▪ 2000572097 LKW Ablad mit Hebebühne pro Palette neben LKW	12.00	/Palette
▪ 2000569887 Aufwand Ausfuhrverzollung in Zollfreigebiete (Post- und Zollgebühren)	nach Aufwand	
<b>Mieten und Maschinenkosten</b>		
▪ 2000149080 Miete für verlängerte Standzeit von Silos:	20.00	/Tag
10 Tonnen Verbrauch innert 3 Wochen für Unterputze 5 Wochen für Mauermörtel	gem. Vereinbarung	
▪ 2000151408 Miete Verputzmaschine / Mischpumpe wie z.B. G5 / G Plus, Förderanlage, usw.	600.00	Pauschal
▪ 2000569889 Zustellgebühr für Leihmaschinen/Anlagen inkl. Inbetriebnahme und Einweisung	150.00	Pauschal
▪ 2000963850 Bereitstellungsgebühren Maschinen	20.00	/Tonne
▪ 1000004497 Miete SMP Putze / Injektionsmörtel exkl. Schläuche	25.00	/Tonne
▪ 1000004496 Miete SMP Beton	100.00	/Tag
▪ 2000150807 Dragonsilo / Aliva Arbeitstagspauschale	350.35	/Stück
▪ 2000570150 Stator Betonstar II (SMP Beton)	459.80	/Stück
▪ 2000570151 Rotor Betonstar II (SMP Beton)	166.75	/Stück
▪ 2000570307 Stator MOMP (SMP Injektion)	201.60	/Stück
▪ 2000570308 Stator MOMP (SMP Injektion)	208.85	/Stück
▪ 2000963294 Rotor GV Bora (SMP Putz)	138.30	/Stück
▪ 2000963295 Stator GV Bora (SMP Putz)		
<b>Maschinentechniker/Anwendungstechniker</b>		
▪ 2000571903 RÖFIX Instruktion durch den Anwendungstechniker	120.00	/h
▪ 2000152983 und zusätzlich Verrechnung der Kilometerentschädigung von	1.70	/km
▪ 2000571159 bis 30 Tonnen (In- und Ausserbetriebnahme inkl. Überwachung der Maschine durch Maschinentechniker)	300.00	Pauschal
▪ 2000571175 ab 30 Tonnen (In- und Ausserbetriebnahme inkl. Überwachung der Maschine durch Maschinentechniker)	10.00	/Tonne
▪ 2000634325 bis 30 m <sup>3</sup> (In- und Ausserbetriebnahme inkl. Überwachung der Maschine durch Maschinentechniker)	300.00	Pauschal
▪ 2000634326 ab 30 m <sup>3</sup> (In- und Ausserbetriebnahme inkl. Überwachung der Maschine durch Maschinentechniker)	10.00	/m <sup>3</sup>
<b>Transportaufpreis für Kleinmengen</b>		
▪ 2000152985 Stückgut: Bestellwarenwert < CHF 1'100.00 netto oder Bestellmenge < 6 Paletten	200.00	Pauschal
▪ 2000152985 Stückgut: Bestellwarenwert < CHF 750.00 netto oder Bestellmenge < 3 Paletten	250.00	Pauschal
▪ 2000152985 Eimerware Deckputz: Bestellmenge < 1 Palette	100.00	Pauschal
▪ 2000955670 WDVS Erschwernis-/Frachtzuschlag / Berglandfracht	gemäss unserer Lieferanten	
Kranablad für Lieferungen ab Regio-Abhollager (Dietikon, Grenchen, Bern)	nach Aufwand	
▪ 2000583537 Transportvergütung Steinwollplatten bei 45–59.99 m <sup>3</sup>	7.00	/m <sup>3</sup>
▪ 2000583538 Transportvergütung Steinwollplatten ab 60 m <sup>3</sup>	14.00	/m <sup>3</sup>
▪ 2000963848 Mindermengenzuschlag Multipor 6-10 Paletten	500.00	Pauschal
▪ 2000963849 Mindermengenzuschlag Multipor bis 5 Paletten	300.00	Pauschal
▪ 2000583535 Silostellgebühr bei Stellungen < 10 Tonnen	85.00	/Tonne
▪ 2000956595 Gurte für Silostellung Miete	100.00	Pauschal
▪ 2000956807 Gurte für Silostellung Kauf	700.00	Pauschal
▪ 2000151404 Zuschlag Nachblaslungen Silo Beton < 18 Tonnen	Staffelung nach Baustellendistanz	
▪ Für Eigenproduktlieferungen in Berggebiete mit Anhängerverbot und oder Gewichts-/ Breitenbeschränkungen wird ein Transportaufpreis gemäss beiliegender Liste verrechnet. Bei Lieferungen von Handelsware durch Dritte werden die anfallenden Fracht- und Nebenkosten weiter belastet. Allfällige Wäge-, Stell- und Anschlussgebühren, sowie längere Ablade- und Wartezeiten gehen zu Lasten des Bestellers.	▪ Kleinfakturazuschläge bei Abholungen ohne Direktbegleichung von < CHF 100.00 werden zusätzlich mit CHF 30.00 belastet.	
▪ Die kostenlose, im Lieferumfang enthaltene Ablade-, Silostell- oder Siloeneinblasezeit beträgt maximal eine Stunde. Die Umstellung von Silos auf eine neue Kundenbaustelle erfolgt gratis, sofern dieser Auftrag mit einer Nachfüllung von mindestens 8 Tonnen Material verbunden wird.	▪ Die Miete von Silos, Maschinen, Anlagen und Geräten beginnt am Tag nach der Zustellung und endet mit dem Tag des Rückrufes durch den Kunden (Mindestverrechnung eine Tagesmiete). Für Beschädigungen und Diebstahl der Mietware haftet der Kunde. Bei bauseits bedingten Unterbrüchen erfolgt keine Reduktion der Mietkosten.	
▪ Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.		

Siloware:	Siloarten:	Druck- und Freifallsilo
	Siloaufstellung:	innerhalb von drei Arbeitstagen (72 Stunden)
	Silonachfüllung:	innerhalb von einem Arbeitstag (24 Stunden)
	Mindestbestellmengen:	
	Mauermörtel:	10 Tonnen
	WD-Mauermörtel:	5 Tonnen
	Putze	10 Tonnen
	WDVS-Kleber	5 Tonnen
	Fliesestrich	8 Tonnen
	Schaumörtel/Schaumbeton	8 m <sup>3</sup>
	Deckenleichtbeschichtung	5 Tonnen

Pastöse farbige Produkte:  
Lieferzeiten:  
Kosten Muster:  
Edelpulze weiss oder gestrichen:  
Lieferzeiten:  
Kosten Muster:  
Edelpulze farbige Produkte:  
Lieferzeiten:  
Kosten Muster:

RÖFIX SISI-Putz  
Standardfarben bis 5 Arbeitstage, Sonderfarbtöne und Farbtöne ausserhalb des RÖFIX Farbfächers bis 10 Arbeitstage  
bis 5 Stück gratis, ab 6 Stk. CHF 50.00/Muster für weitere Muster

RÖFIX 700, 715, 750, 760, 773, 776, 790, 310, 360, DESIGNPUTZ  
bis 5 Arbeitstage, Sonderfarbtöne und Farbtöne ausserhalb des RÖFIX Farbfächers bis 10 Arbeitstage  
bis 5 Stück gratis, CHF 50.00/Muster für weitere Muster

RÖFIX 715, 750, 773, 776  
bis 10 Arbeitstage  
RÖFIX 715: CHF 50.00/Muster / RÖFIX 750, 773 und 776: CHF 100.00/Muster

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN 2026

Nachbestellung:	Bei Farbputzen und Farben sind bei Nachlieferungen Farbabweichungen möglich.								
Farbmuster:	Grundlage für die Farbmuster ist ein Vollabrieb mit 2 mm Körnung.								
Farbkarten:	Farbkarten sind im Druckverfahren hergestellt. Gegenüber den Original-Farbtonen sind daher Farbabweichungen möglich. Rohstoffschwankungen, Struktur, verschiedenartiges Saugverhalten des Untergrundes, Umgebungseinflüsse und Lichtverhältnisse können Farbtöne verändern.								
Devisierungen:	RÖFIX Devisierung innere und äussere Verputzarbeiten Einfamilienhaus CHF 400.00 RÖFIX Devisierung innere und äussere Verputzarbeiten Mehrfamilienhaus CHF 800.00 Diese Kosten werden vollständig gutgeschrieben, sofern die Materiallieferung für das betreffende Objekt durch uns erfolgt.								
Sonstige Dienstleistungen:	<table><tr><td>▪ RÖFIX Sanierempfehlung</td><td>CHF 300.00</td></tr><tr><td>▪ RÖFIX Ausführungsempfehlung Sanierung – inkl. bis 5 Stk. Analysen</td><td>CHF 25.00/Probe</td></tr><tr><td>▪ RÖFIX Sanier-Analyse-Proben zusätzlich</td><td>CHF 400.00</td></tr><tr><td>▪ RÖFIX Devisierung innere und äussere Verputzarbeiten Einfamilienhaus</td><td>CHF 800.00</td></tr></table>	▪ RÖFIX Sanierempfehlung	CHF 300.00	▪ RÖFIX Ausführungsempfehlung Sanierung – inkl. bis 5 Stk. Analysen	CHF 25.00/Probe	▪ RÖFIX Sanier-Analyse-Proben zusätzlich	CHF 400.00	▪ RÖFIX Devisierung innere und äussere Verputzarbeiten Einfamilienhaus	CHF 800.00
▪ RÖFIX Sanierempfehlung	CHF 300.00								
▪ RÖFIX Ausführungsempfehlung Sanierung – inkl. bis 5 Stk. Analysen	CHF 25.00/Probe								
▪ RÖFIX Sanier-Analyse-Proben zusätzlich	CHF 400.00								
▪ RÖFIX Devisierung innere und äussere Verputzarbeiten Einfamilienhaus	CHF 800.00								

**Sämtliche Preise sind exklusive Mehrwertsteuer. Aktuellste Version des Katalog unter: [www.roefix.ch/tools-services/katalog](http://www.roefix.ch/tools-services/katalog)**

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN 2026

## Transporterschwerungsaufpreis in Bergregionen, Graubünden

7416 Almens	7112 Duvin	7454 Oberrona	7188 Sedrun	
7473 Alvaneu Bad	7433 Fardün	7133 Obersaxen Affeir	7249 Serneus	
7492 Alvaneu Dorf	7155 Ladir	7136 Obersaxen Friggahüs	7115 Surcasti	
7482 Bergün	7215 Fanas	7135 Obersaxen Giraniga	7173 Surrein	
7084 Brienz	7137 Flond	7134 Obersaxen Meierhof	7116 Tersnaus	
7165 Brigels	7232 Furna	7417 Paspels	7418 Tomils	
7187 Camischolas	7433 Lohn	7433 Patzen	7417 Trans	
7122 Carrera	7141 Luven	7443 Pignia	7064 Tschiertschen	
7126 Castrisch	7242 Luzein	7185 Platta	7189 Tschamut	CHF 10.00/Tonne
7241 Conters Prättigau	7026 Maladers	7063 Praden	7188 Tujetsch	
7142 Cumbels	7433 Mathon	7415 Pratval	7138 Valata	
7176 Cumpadials	7183 Mompé Tujetsch	7415 Rodels	7122 Valendas	
7184 Curaglia	7250 Monbiel	7189 Rueras	7132 Vals	
7424 Dalin	7143 Morissen	7154 Ruschein	7104 Versam	
7163 Danis	7431 Mutten	7412 Scharans	7494 Wiesen	
7433 Donath	7431 Obermutten	7419 Scheid	7082 Zorten	
7451 Alvaschein	7278 Davos Monstein	7458 Mon	7186 Segnas	
7447 Am Bach Avers	7260 Dischma	7243 Pany	7272 Sertig Dörfli	
7444 Ausserferrera	7104 Egschi	7110 Peiden	7127 Sevgein	
7447 Avers	7019 Fidaz	7111 Pitasch	7226 Stels	
7223 Buchen i. Prättigau	7244 Gadenstätt	7423 Portein	7456 Sur	
7446 Campst-Chröt	7145 Igels	7482 Preda	7138 Surcuolm	
7113 Camuns	7445 Innerferrera	7224 Putz	7146 Vattiz	CHF 20.00/Tonne
7433 Casti	7448 Juf	7128 Riein	7144 Vella	
7175 Clavadi	7484 Latsch	7174 S.Benedeg	7147 Vignogn	
7442 Clugin	7148 Lumbrein	7152 Sagogn	7149 Vrin	
7447 Cresta	7184 Medel	7168 Schlans	7433 Wergenstein	
7164 Dardin	7222 Mittellunden	7228 Schuders		
7145 Degen	7183 Mompé Medel	7212 Seewis Dorf		
7104 Acla Safien	7551 Ftan	7156 Pigniu	7610 Soglio	
7710 Alp Grüm	7533 Fuldera	7517 Plaun da Lej	7502 Spinas	
7159 Andiast	7545 Giahsun	7522 Ponte Campovasto/La Punt	7246 St. Antönien	
7745 Annunziata	7428 Glaspass	7504 Pontresina	7500 St. Moritz	
7546 Ardez	7545 Guarda	7742 Poschiavo	7028 St. Peter	
7104 Arezen	7545 Guarda Staziun	7745 Prada/Li Curt	7536 Sta.Maria	
7050 Arosa*	7530 II Fuorn	7424 Präz	7605 Stampa	
7245 Ascharina	7050 Innerarosa	7741 Privilasco/San Carlo	7459 Stierva	
7504 Bernina Suot	7522 La Punt	7606 Promontogno	7558 Strada	
7502 Bever	7742 La Rösa	7228 Pusserein	7482 Stuls	
7606 Bondo	7057 Langwies	7556 Ramosch	7148 Surin	
7604 Borgonovo	7562 Laret	7107 Rütiwald	7542 Susch	
7527 Brail	7543 Lavin	7745 S.Antonio	7553 Tarasp	
7743 Brusio	7746 Le Prese	7741 S.Carlo	7106 Tenna	
7027 Calfreisen	7745 Li Curt (Poschiavo)	7107 Safiental	7109 Thalkirch	
7748 Campascio	7058 Litzirüti	7107 Safien Platz	7532 Tschierv	CHF 25.00/Tonne
7744 Campocologno	7534 Lü	7503 Samedan	7559 Tschlin	
7602 Casaccia	7027 Lüen	7562 Sammnaun-Compatsch	7554 Val Sinestra	
7608 Castasegna	7523 Madulain	7563 Sammnaun-Dorf	7535 Valchava	
7027 Castiel	7516 Maloja	7057 Sapün	7213 Valzeina	
7742 Cavaglia	7560 Martina	7202 Says	7747 Viano	
7748 Cavajone	7743 Miralago	7525 S-Chanf	7603 Vicosoprano	
7182 Cavardiras	7056 Molinis	7550 S-Charl	7560 Vinadi	
7505 Celerina	7504 Morteratsch	7550 Scuol	7557 Vnä	
7512 Champfer	7108 Mura Safien	7189 Selva	7552 Vulpera	
7526 Cinous-chel	7537 Müstair	7554 Sent	7158 Waltensburg	
7554 Crusch	7107 Neukirch	7742 Sfazu	7530 Zernez	
7226 Fajauna	7710 Ospizio Bernina	7157 Siat	7524 Zuoz	
7404 Feldis	7530 Ova Spin	7515 Sils Baselgia		
7514 Fex	7028 Pagig	7514 Sils Maria		
7057 Fondei	7029 Peist	7513 Silvaplana		

## Transportkosten für die Kantone TI/VS/VD/GE auf Anfrage

Die aufgeführten Transportaufpreise gelten unter der Voraussetzung, dass die Baustelle mit mind. 18 t Gesamtgewicht und 2.60 m Fahrzeugsbreite anfahrbar ist. Für jegliche weitergehende Beschränkung wird der Transportaufpreis nach Aufwand erhoben. (Bitte Disposition anfragen.)

\* Arosa: Begleitfahrzeuge und Sonderbewilligung werden zusätzlich in Rechnung gestellt.

# INDEX

<b>1</b>		
<b>RÖFIX 12</b>	Haftbrücke	14
<b>RÖFIX 12-L</b>	Haftbrücke liquid	14
<b>RÖFIX 180 evo</b>	Innengrundputz	79
<b>2</b>		
<b>RÖFIX 242 CalceClima® Thermo Plus</b>	Kalk-Dämmputz	164
<b>RÖFIX 242 CalceClima® Thermo Plus</b>	Kalk-Dämmputz	164
<b>RÖFIX 246</b>	Weissputz	164
<b>RÖFIX 250</b>	Gips-Ausgleichsputz	15
<b>RÖFIX 266</b>	Deckenleichtbeschichtung plus	15
<b>RÖFIX 267 CalceClima® Thermo</b>	Kalk-Wärmedämmputz	79
<b>RÖFIX 267 CalceClima® Thermo</b>	Kalk-Wärmedämmputz	79
<b>3</b>		
<b>RÖFIX 3D KombiPutz</b>	Fensteranschlussprofil	134
<b>RÖFIX 310</b>	Weisskalk/Weisszement-Abrieb Innen	134
<b>RÖFIX 340</b>	Sanierdeckputz	135
<b>RÖFIX 341</b>	Sanierdeckputz weiss	135
<b>RÖFIX 350</b>	Kalkglätte	135
<b>RÖFIX 360</b>	Weisskalk-Struktur-Deckputz	170
<b>RÖFIX 380</b>	Hydraulikalk-Feinabrieb	170
<b>RÖFIX 397 Baukasten</b>	Kalk-Renovier-Deckputzvormischung	170
<b>5</b>		
<b>RÖFIX 55</b>	Zement-Baukleber	170
<b>RÖFIX 57</b>	Zement-Baukleber weiss	170
<b>RÖFIX 57</b>	Zement-Baukleber weiss	170
<b>RÖFIX 510</b>	Kalk-Zement-Grundputz	170
<b>RÖFIX 510 rapid</b>	Kalk-Zement-Grundputz - schnell abbindend	170
<b>RÖFIX 515</b>	Kalk-Zement-Grundputz - schnell abbindend	170
<b>RÖFIX 516 rapid</b>	Kalk-Zement Grundputz	170
<b>RÖFIX 525</b>	Sockelputz flex rapid - schnell abbindend	170
<b>6</b>		
<b>RÖFIX 610</b>	Zement-Kalk-Grundputz	171
<b>RÖFIX 618 rapid</b>	Zement-Grundputz - schnell abbindend	171
<b>RÖFIX 619 rapid</b>	Renovier- und Ausgleichsputz	171
<b>RÖFIX 620</b>	Zement-Grundputz, Sockelputz	74
<b>RÖFIX 635</b>	Trass-Zement-Sperrputz	171
<b>RÖFIX 636</b>	Dichtungsschlämme	171
<b>RÖFIX 640</b>	Sanierputz R-W	171
<b>RÖFIX 648</b>	Porengrundputz	171
<b>RÖFIX 650</b>	Sanierputz weiss	171
<b>RÖFIX 660</b>	Zement-Kalk-Grobgrundputz	171
<b>RÖFIX 665</b>	Stopfmörtel	171
<b>RÖFIX 670 S</b>	Zement-Vorspritzmörtel Spezial	171
<b>RÖFIX 670</b>	Zement-Vorspritzmörtel	171
<b>RÖFIX 671</b>	Sanier-Vorspritzmörtel	171
<b>RÖFIX 673</b>	Zement-Weisskalk-Vorspritzmörtel	171
<b>RÖFIX 675</b>	Hydraulikalk-Vorspritzmörtel	171
<b>RÖFIX 695</b>	Hydraulikalk-Renovierputz	171
<b>RÖFIX 696</b>	Hydraulikalk-Maschinenputz	171
<b>RÖFIX 697 Baukasten</b>	Kalk-Renovier-Putzvormischung	171
<b>7</b>		
<b>RÖFIX 700</b>	Edelputz weiss	172
<b>RÖFIX 715</b>	Edelputz Spezial	172
<b>RÖFIX 750</b>	Kellenwurf	172
<b>RÖFIX 760</b>	Rieselwurf	172
<b>RÖFIX 765</b>	Hydraulikalk-Rieselwurf	172
<b>RÖFIX 773</b>	Mittelschicht-Steinputz	172
<b>RÖFIX 776</b>	Schlamm- und Waschputz	172
<b>RÖFIX 790 NATURA</b>	Wormserputz	172
<b>8</b>		
<b>RÖFIX 820</b>	Wärmedämm-Mauermörtel - M5	173
<b>RÖFIX 860</b>	Schlitzmörtel	173
<b>RÖFIX 860</b>	Schlitzmörtel	173
<b>RÖFIX 865</b>	Kalk-Zement-Leichtgrundputz	173
<b>RÖFIX 865 rapid</b>	Kalk-Zement-Leichtgrundputz	173
<b>RÖFIX 888</b>	Wärmedämmputz	173
<b>9</b>		
<b>40</b>	<b>RÖFIX 920 M15</b> Zement-Mauermörtel	174
<b>40</b>	<b>RÖFIX 950</b> Kalk-Zement-Mauermörtel - M5	174
<b>45</b>	<b>RÖFIX 951</b> Trass-Kalk-Mauermörtel	79
	<b>RÖFIX 970 CT 20</b> Zement-Estrich CT-C20-F4	164
	<b>RÖFIX 973 CT 20</b> Schnell-Zementestrich CT-C20-F4 SE7	164
<b>47</b>	<b>RÖFIX 975 CT 20</b> Zement-Schnellestrich CT-C20-F4 SE2	164
<b>85</b>	<b>RÖFIX 985</b> Spezialmörtel für Sichtmauerwerk	15
<b>45</b>	<b>RÖFIX 987</b> Spezial Sichtmauermortel	15
<b>46</b>	<b>RÖFIX 993</b> Hydraulikalk Fugenmortel	79
<b>46</b>		
<b>48</b>	<b>A</b>	
<b>85</b>	<b>RÖFIX AeroCalce® IA 780 COLL</b> NHL-Klebemörtel	134
	<b>RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS</b> NHL-Unterputz und Oberputz	134
	<b>RÖFIX AeroCalce® IF 980</b> Befestigungsset	135
<b>49</b>	<b>RÖFIX AeroCalce® IG 996</b> AR-Stützgewebe	135
<b>59</b>	<b>RÖFIX AG 656 MK RAPID</b> Marmorkleber C2 FT	170
<b>76</b>	<b>RÖFIX AG 670 FLEX S1 MBM SPEZIAL</b> Mittelbettmörtel C2 TE S1	170
<b>77</b>	<b>RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2</b> Fliesenkleber C2 TE S2	170
<b>83</b>	<b>RÖFIX AG 686 MOSAIK</b> Klebe- und Fugenmortel C1 TE	169
<b>60</b>	<b>RÖFIX AG 687 StoneColl</b> Kunststeinklebemörtel	170
<b>83</b>	<b>RÖFIX AJ 612</b> Perlfuge CG2 WA	171
<b>83</b>	<b>RÖFIX AJ 618</b> Leichtfugenmortel CG 1	171
	<b>RÖFIX AJ 690</b> Klinkerfuge CG2 WA	171
	<b>RÖFIX Algenkiller</b> Spezialgrundierung	74
	<b>RÖFIX Antisalz</b> Spezialgrundierung	75
<b>40</b>	<b>RÖFIX AP 300</b> Grundierung	161
<b>41</b>	<b>RÖFIX AP 300</b> Grundierung	169
<b>84</b>	<b>RÖFIX AP 300</b> Konzentrat	169
<b>42</b>	<b>RÖFIX AP 320</b> Haftgrund	161
<b>42</b>	<b>RÖFIX AP 320</b> Haftgrund	169
<b>42</b>	<b>RÖFIX APL 3D Membran Reno</b> Anputzleiste-Gewebeleiste	128
<b>42</b>	<b>RÖFIX APL 3D Membran Reno</b> Anputzleiste-Gewebeleiste grau	128
<b>44</b>	<b>RÖFIX APL MINI 3D Membran</b> Anputzleiste-Gewebeleiste	128
	<b>RÖFIX APL MINI 3D Membran</b> Anputzleiste-Gewebeleiste grau	128
	<b>RÖFIX APL MINI 3D Membran</b> Anputzleiste-Gewebeleiste grau mit Schutzlippe	129
<b>43</b>	<b>RÖFIX Armanet®</b> Drahtgitternetz	89
<b>43</b>	<b>RÖFIX Armanet-ISO (Welnet)</b> Putzträgergitter	90
<b>43</b>		
<b>44</b>	<b>B</b>	
<b>76</b>	<b>RÖFIX BAP 45</b> Blechanschlussprofil	129
<b>76</b>	<b>RÖFIX Bewegungsfugenprofil</b> Profil	132
<b>77</b>	<b>RÖFIX BTW</b> Befestigungsteller Holz	122
<b>77</b>	<b>RÖFIX Bündnerputz</b> Struktur-Oberputz	62
<b>77</b>		
<b>43</b>	<b>C</b>	
<b>79</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Ambiente</b> Kalk-Innenputz	49
<b>41</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Ambiente</b> Kalk-Innenputz	84
<b>41</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura</b> Kalk-Feinabrieb mit Hanf	85
<b>74</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco</b> Kalk-Innenputz mit Hanf	49
<b>41</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco</b> Kalk-Innenputz mit Hanf	85
<b>74</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Finish Dekor</b> Pastöse Kalkspachtelmasse	88
<b>80</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Finish Dekor</b> Pastöse Kalkspachtelmasse	147
<b>81</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Fino</b> Kalk-Feinabrieb	85
<b>81</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe</b> Ökologischer Kalkanstrich	88
	<b>RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe</b> Ökologischer Kalkanstrich	146
	<b>RÖFIX CalceClima® Plus</b> Kalk Haft- und Ausgleichsputz	87
<b>57</b>	<b>RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel</b> Kalk-Vorspritzmörtel	84
<b>57</b>	<b>RÖFIX Calce Fina</b> Sumpfkalk- Strukturputz Innen	63
<b>58</b>	<b>RÖFIX CH-MW 035</b> Verschlusszylinder 151/500 mm	114
<b>58</b>	<b>RÖFIX CH-PIR 028</b> Verschlusszylinder 151/500 mm	112
<b>83</b>	<b>RÖFIX CH-PIR Brandiegel UB 3-2</b> Dämmplatte	111
<b>58</b>	<b>RÖFIX Collstar</b> Klebemörtel	101
<b>59</b>	<b>RÖFIX COLORGLOW</b> Glitterzusatz bunt	64
<b>59</b>	<b>RÖFIX CORKTHERM 040</b> Kork-Fassadendämmpalte (ICB)	115
	<b>Creteo®Gala CC 449 Swiss</b> Natursteinfugenmortel grob	36
	<b>Creteo®Gala CC 633 2-8 mm</b> Trass Drainbeton/Bettungsmörtel	36
<b>14</b>	<b>Creteo®Gala CC 634</b> Natursteinmauermortel FTB	36
<b>15</b>	<b>Creteo®Gala CC 645 fein</b> Trass Pflasterfugenmortel	36
<b>40</b>	<b>Creteo®Gala CC 649 HS grob</b>	
	Sulfatbeständiger Trass Natursteinfugenmortel 0-4 mm	37
<b>45</b>	<b>Creteo®Gala CC 649 Swiss</b> Trass Natursteinfugenmortel grob	37
<b>47</b>	<b>Creteo®Gala CC 695 rapid</b> Ruck-Zuck Beton	37
	<b>Creteo®Inject CC 714 HS</b> Injektionsmörtel für Boden- und Felsanker	30
	<b>Creteo®Inject CC 714</b> Injektionsmörtel für Boden- und Felsanker	29
	<b>Creteo®Inject CC 778 HS</b> Injektionsmörtel sulfatbeständig	30
	<b>Creteo®Inject CC 778</b> Injektionsmörtel	30

# INDEX

Creteo®Inject CC 782	Injektionsmörtel	30	<b>F</b>	
Creteo®Inject CC 795 Perma	Ankermörtel im Permafrost	31	<b>RÖFIX Fensterbank Anschlussprofil TEX-UNI</b>	WDVS 129
Creteo®Inject CC 795 Swiss	Ankermörtel	31	<b>RÖFIX Finish Mineral</b>	Handspachtelmasse und Spritzspachtel 148
Creteo®Inject CC 810	Pumpmörtel C20/25 0-4 mm	31	<b>RÖFIX Finish Mineral M</b>	Spritzspachtelmasse 148
Creteo®Repair CC 100	Beton-Reprofilermörtel R4	23	<b>RÖFIX FIRESTOP 033 (OB)</b>	Steinwolle-Dämmplatte COMPACT PRO 113
Creteo®Repair CC 101	Beton-Reprofilermörtel R4	23	<b>RÖFIX FIRESTOP 040 (OB)</b>	Steinwolle-Dämmplatte COMPACT PRO 341 112
Creteo®Repair CC 101 rapid	Beton-Reprofilermörtel R4	24	<b>RÖFIX Firestop Lenio</b>	Steinwolle-Dämmplatte 114
Creteo®Repair CC 151	Beton-Feinspachtel R2	24	<b>RÖFIX Fugendichtband BG1</b>	Dichtband 132
Creteo®Repair CC 164 pump	HS-Beton-Ausgleichsmörtel R4	24	<b>Fixit 222</b>	Aerogel Hochleistungs-Dämmputz 47
Creteo®Repair CC 170	Korrosionsschutz	24	<b>Fixit 223</b>	Für RÖFIX Aerogel-Dämmputzsystem 47
Creteo®Repair CC 179	Verdunstungsschutz	25	<b>FT-Z 428</b>	EPDM Rillen Putztenkoppelungsband 49
Creteo®Repair CC 194 M K HS	Sanierspritzbeton R4	25		
Creteo®Repair CC 194 M	Sanierspritzbeton R4	25		
Creteo®Repair CC 194 SM K HS	HS-Sanierspritzbeton R4	26	<b>RÖFIX Gewebeeckpfleiß</b>	Diagonalarmierung 125
Creteo®Repair CC 194 SM	Sanierspritzbeton R4	26	<b>RÖFIX Gewebewinkel abrollbar</b>	Profil 127
Creteo®Repair CC 198 M	Sanierspritzbeton R4	26	<b>RÖFIX Gewebewinkel Profil</b>	126
Creteo®Repair CC 198 SM	Sanierspritzbeton R4	26	<b>RÖFIX Gika-Grund</b>	Sperrgrund 144
Creteo®Road CC 600 Rapid	Schachtfix	38		
Creteo®Road CC 600	Schachtfix	37	<b>H</b>	
Creteo®Road CC 603 rapid	Schachtvergussmörtel	38	<b>RÖFIX H1 eco</b>	Nageldübel/Stahlnagel 121
Creteo®Shot CC 520 J2	SpC 20/25/II/J2/XC2/XF1/GK8	20	<b>RÖFIX Hydraulalkalk-Feinschlämme</b>	Hydraulalkalk-Renovierputz 84
Creteo®Shot CC 521 J2	SpC 20/25/II/J2/XC3/XF3/GK8	20	<b>RÖFIX Hydraulalkalk-Injektionsmörtel</b>	
Creteo®Shot CC 541 J2	SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4	20	<b>RÖFIX Hydraulalkalk-Sockelputz</b>	Hydraulalkalk-Sockelputz 80
Creteo®Shot CC 546 J2	SpC 25/30/J2/XC2/XF1/GK8 - SC3/SC11	20	<b>RÖFIX Hydrophobierung EXTRA</b>	Zusatzausrüstung für pastöse Oberputze 56
Creteo®Shot CC 547 J2	SpC 25/30/J2/XD1/XF1/XA1/GK8 - SC3	21	<b>HASIT CALSOL® OPTICREME</b>	Horizontalinjektion 75
Creteo®Shot CC 555 J2	SpC 25/30/J2/XC4/XF3/GK8	21	<b>HASIT CALSOL® Schraubdüse</b>	Kartuschendüse 76
Creteo®Shot CC 556 J2	SpC 25/30/J2/XC4/XF4/XA2/GK8 - SC13	21		
Creteo®Shot CC 577 J3	SpC 30/37/III/J3/XC3/XF1/XA1/GK4	21		
Creteo®Shot CC 578 J2	SpC 30/37/II/J2/XC4/XF4/XA2/GK4	22	<b>I</b>	
Creteo®Shot CC 578 SpC	30/37/II/XC4/XF4/XA2/GK4	22	<b>RÖFIX IB 016 A2</b>	Aerogel Dämmplatte beschichtet 137
Creteo®Shot CC 581 J2	SpC 30/37/J2/XA1/XD1/XC3/XF3/GK8 - SC3/SC6	22	<b>RÖFIX IF 015</b>	Befestigungsset für Aerogel Innendämmssystem 138
Creteo®Shot CC 582 J2	SpC 30/37/J2/XA1/XD1/XC3/XF4/GK8 - SC3/SC6/SC13	22	<b>RÖFIX IF 302</b>	FLEX-Fugendichtschaum 102
Creteo®Shot CC 585 J2 HS	SpC 30/37/J2/XC3/XD1/XF3/XA3/GK8 - SC6	23		
Creteo®Shot CC 585 J2	SpC 30/37/J2/XC3/XD1/XF3/XA1/GK8 - SC6	23	<b>K</b>	
Creteo®Special CC 423	Vergussmörtel VM 3,5/2	29	<b>Kartonwinkel</b>	3 mm, 2 m 165
Creteo®Special CC 450 SCC	selbstverdichtender Beton C45/55, GK 4	29		
Creteo®Special VM4-70	Betonvergussmörtel	29	<b>M</b>	
Creteo®Standard 990 - B30	Trockenbeton C25/30 0-16 mm	27	<b>RÖFIX Magnet-Grundputz</b>	Funktions-Spachtelputz 63
Creteo®Standard 990 - B30	Trockenbeton C25/30/GK4	26	<b>RÖFIX Magnet-Knöpfe</b>	Rundmagnet 63
Creteo®Standard 990 - B30	Trockenbeton C25/30/GK8	27	<b>RÖFIX Magnetputz</b>	Funktions-Oberputz 63
Creteo®Standard 990 FT B35	Spezial Trockenbeton C30/37 0-16 mm	27	<b>RÖFIX Mineralputz INNEN</b>	Struktur-Oberputz 61
Creteo®Standard CC 250 pump	Pumpbeton C25/30	27	<b>RÖFIX MINOPOR® 045</b>	Mineraldämmplatte 114
Creteo®Standard CC 261 pump	Pumpbeton C25/30 - Sorte B	28	<b>RÖFIX MINOSTAR®</b>	Klebe-/Armiermörtel 136
Creteo®Standard CC 321 pump	Pumpbeton C30/37 - Sorte C	28	<b>RÖFIX mirror/lucid glass</b>	Effektbeschichtung 64
Creteo®Standard CC 323 pump	Pumpbeton C30/37 - Sorte G	28	<b>RÖFIX Montagetool ISOFUX OPTI</b>	Schraub- und Versenkwerkzeug 117
Creteo®Standard CC 323 SCC	SCC Beton selbstverdichtend C30/37 - Sorte G	28	<b>RÖFIX MULTIPOR 042</b>	Mineraldämmplatte 137
<b>D</b>			<b>RÖFIX MW Brandriegel RF1</b>	Dämmplatte 113
RÖFIX Dachabschlussprofil	Dachbelüftungsprofil	129	<b>RÖFIX MW CUP Versenksteller für MW</b>	Versenksteller für RÖFIX ROCKET Dübel 122
RÖFIX Dämmsscheibe gelocht für ROCKET	Abdeckrondelle	116	<b>Mischwendel G4/M4You</b>	Putz-Maschinenteil 47
RÖFIX Dämmsscheibenfräser	Aufsatzerzeugn/Bohrkopf EPS	139	<b>Mischwendel G4/M4You</b>	Putz-Maschinenteil 87
RÖFIX Dart-Set	Befestigungselement für leichte Lasten bei bestehendem WDVS	125	<b>MS-Polymer</b>	Power Fix 130
RÖFIX Deckenspritzputz	Struktur-Oberputz	62		
RÖFIX Dehnfugenprofil	Schlaufenprofil	132	<b>N</b>	
RÖFIX DESIGNPUTZ	Spezial-Oberputz auf NHL-Basis	59	<b>RÖFIX NHL5</b>	Natürlicher Hydraulalkalk laut EN 459-1 81
RÖFIX DoRondo PE	Montagerondelle, Ø 90 mm	125	<b>Nachmischer G4/M4You</b>	Putz-Maschinenteil 48
<b>E</b>			<b>Nachmischer G4/M4You</b>	Putz-Maschinenteil 87
RÖFIX ELASTIC	Armierspachtel zementfrei	101	<b>NEOLITION</b>	Schraubdübel, versenkbar 120
RÖFIX Enduvit 3	Putzspitzgerät Typ 380 Wand	66		
RÖFIX EPS-Dämmsscheibe	EPS-Rondelle (SP70)	121	<b>O</b>	
RÖFIX EPS-F 030 DUO-S	EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss	106	<b>RÖFIX OM Bündner Burgenmörtel</b>	Historischer Kalkmörtel 80
RÖFIX EPS-F 030 Lambda White	EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss	105	<b>OPTIFLEX® 1K</b>	Dicht- und Klebemasse 102
RÖFIX EPS-F 030 Lambda White Mono	grau, einseitig weiss beschichtet	104		
RÖFIX EPS-F 031 DUO-S	EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss	106	<b>P</b>	
RÖFIX EPS-F 031 Lambda White	EPS-Fassadendämmplatte grau/weiss	105	<b>RÖFIX P50</b>	Armierungsgewebe 124
RÖFIX EPS-F 031 Lambda White Mono	grau, einseitig weiss beschichtet	104	<b>RÖFIX P50</b>	Armierungsgewebe 138
RÖFIX EPS-F 031 take-it ALPIN® RELAX	FDP, grau/weiss, gewaffelt	103	<b>RÖFIX P100</b>	Armierungsgewebe grob 50
RÖFIX EPS-F 040	Fassadendämmplatte stumpf, weiss	103	<b>RÖFIX P100</b>	Armierungsgewebe grob 124
RÖFIX EPS-P 030	EPS-Sockeldämmplatte mit blauer Deckschicht	109	<b>RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT</b>	Mineralische Silikat Aussenfarbe 89
RÖFIX EPS-P 031	Sockeldämmplatte grau mit blauer Deckschicht	108	<b>RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT</b>	Mineralische Silikat Aussenfarbe 146
RÖFIX EPS-P 035	EPS-Sockeldämmplatte	108	<b>RÖFIX PE 429 SILOSAN</b>	Silikonharz Fassadenfarbe 145
EP 51 Rapid S	Einpressharz - kraftslüssig	164	<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK</b>	SycoTec Fassadenfarbe 147
EP 52	Feuchtigkeitsverträgliche Spezialgrundierung	165	<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM PLUS</b>	Fassadenfarbe 147
EPS 032 TERA grau 29	Expandierte Polystyrol Dämmplatte	107	<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI</b>	Fassadenfarbe 146
EPS 032 TERA grau gelbe Deckschicht 29	Expandierte Polystyrol Dämmplatte	107	<b>RÖFIX PF 170 PLANE TOP</b>	Gips Spachtelmasse 46
			<b>RÖFIX PF 170 PLANE TOP</b>	Gips Spachtelmasse 148
			<b>RÖFIX PF 180</b>	Gips-Rollspachtel 46
			<b>RÖFIX PF 180</b>	Gips-Rollspachtel 148
			<b>RÖFIX PF 870 MANTECA®</b>	Pastöse Kalkspachtel 147

# INDEX

<b>RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS</b> Silikat-Innenfarbe	145	<b>RÖFIX STR-Rondelle</b> Dämmstoffrondelle	119
<b>RÖFIX PI 372 SUPER PLUS</b> Dispersion Innenfarbe	145	<b>RÖFIX STR- Rondelle PUR</b>	
<b>RÖFIX PI 472 INSILISAN</b> Silikonharz Innenfarbe, scheuerbeständig	145	Dämmstoffrondelle für PURWALL Wärmedämmssystem	119
<b>RÖFIX PIR Top 023</b> PIR-Fassadendämmplatte mit EPS weiss beschichtet	110	<b>RÖFIX STR-Stopfen EPS</b> Verschlusselement für STR-8Z 2G	119
<b>RÖFIX Polystar® LIGHT mineralisch</b> Klebe-/Armiermörtel	99	<b>RÖFIX Strukturbürste weiss 300 - 10</b> Strukturbürste für Oberputzgestaltungen	66
<b>RÖFIX Polystar® LIGHT mineralisch</b> Klebe-/Armiermörtel	100	<b>RÖFIX Strukturputz INNEN</b> Struktur-Oberputz	62
<b>RÖFIX PP 201 SILICA LF</b> Silikat Tiefgrund und Verdünnung	89	<b>RÖFIX Stucanet S</b> Putzträger	90
<b>RÖFIX PP 201 SILICA LF</b> Silikat Tiefgrund und Verdünnung	144	<b>RÖFIX Sumpfkalk</b> Historische Bindemittel	81
<b>RÖFIX PP 301 HYDRO LF</b> Hydrosol Tiefgrund	144	<b>Stator</b> Putz-Maschinenteil	48
<b>RÖFIX PP 307 ISO LF</b> Isolierender Voranstrich	144	<b>Stator</b> Putz-Maschinenteil	87
<b>RÖFIX PP 401 SILCO LF</b> Silikonharz Tiefgrund	144	<b>Stucanet® Easy Fix Materialübergang</b> Entkopplungsband	50
<b>RÖFIX PP 403 MULTI</b> Silikonharz-Lasur	138	<b>Stucanet® Easy Fix Materialübergang</b> Entkopplungsband	91
<b>RÖFIX PP 405 HYDROPHOB</b> Silikonharz Imprägnierung	64	<b>Stucanet® Easy Fix Mörtelfuge</b> Entkopplungsband	50
<b>RÖFIX Profilschere PRO</b> für WDVS-Kunststoffprofile	65	<b>Stucanet® Easy Fix Mörtelfuge</b> Entkopplungsband	91
<b>RÖFIX Pureflex board</b> Aerogel Dämmplatte	136		
<b>RÖFIX PURWALL IB 023</b> PUR/PIR-Fassadendämmplatte	111		
<b>RÖFIX Putzabschlussprofil</b> Profil	127		
<b>RÖFIX Putzfräser</b> Fräswerkzeug (Putze/Platten)	139	<b>RÖFIX Tonerdelösung</b> Spezialgrundierung	75
<b>RÖFIX Putzgrund IN</b> Grundierung	56	<b>RÖFIX Trennvlies</b> Selbstklebend	90
<b>RÖFIX Putzgrund PREMIUM</b> Aktiv-Grundierung	56	<b>RÖFIX Tropfkantenprofil</b> Kanteneckgewebe mit Tropfnase	127
<b>PM 502</b> MS-Polymer Dicht- und Klebemasse	102		
<b>POR® 8020-8130</b> Schaummörtel	161		
<b>POR® 9030-9130</b> Schaumbeton	162	<b>RÖFIX UNICOLL</b> Universalkleber	101
<b>ProAttika® Block EPS-/Combi</b> Dämmblock	130	<b>RÖFIX Unistar® BASIC</b> Klebe-/Armiermörtel	99
<b>ProAttika® Cuttool</b> Werkzeug	131	<b>RÖFIX Unistar® BASIC</b> Klebe-/Armiermörtel	100
<b>ProAttika® EPDM - close</b> Schwarz	130	<b>RÖFIX Unistar® LIGHT mineralisch</b> Klebe-/Armiermörtel	99
<b>ProAttika® Profil</b> T-Profil	130	<b>RÖFIX Unistar® POR</b> Klebe-/Armiermörtel	99
		<b>RÖFIX Unistar® POR</b> Klebe-/Armiermörtel	100
<b>R</b>			
<b>RÖFIX R12</b> Zahntraufel (WDVS)	65	<b>V</b>	
<b>RÖFIX R12</b> Zahntraufel (WDVS)	139	<b>RÖFIX VT 2G Dübelversenksteller für MW</b> Versenksteller für STR-8Z 2G	122
<b>RÖFIX R16</b> Zahntraufel (WDVS)	65		
<b>RÖFIX R16</b> Zahntraufel (WDVS)	139	<b>W</b>	
<b>RÖFIX RAVATHERM XPS 300 WB</b> Perimeterdämmplatte mit Waffelstruktur	109	<b>RÖFIX W38 PUR-FLEX pro</b> Anputzleiste-Gewebeleiste	127
<b>RÖFIX Renofinish®</b> Universelle Renovier- und Haftglätte	82	<b>RÖFIX W50</b> Klebe-/Armiermörtel	101
<b>RÖFIX Renofino®</b> Universelle Renovier- und Haft-Feinputz	82	<b>RÖFIX W58</b> Gleitlagerprofil PUR-FIX	131
<b>RÖFIX Renoplus®</b> Universeller Renovier- und Ausgleichsputz	82	<b>RÖFIX W59</b> Dehnfugenprofil PUR-FIX	131
<b>RÖFIX Renopor® Anpasskeil</b> Innendämmplatte	79		
<b>RÖFIX Renopor® Fensterlaibung</b> Innendämmplatte	78	<b>X</b>	
<b>RÖFIX Renopor® G</b> Grundierung	78	<b>RÖFIX XPS 300 SO</b> XPS-Perimeterdämmplatte	110
<b>RÖFIX Renopor® I</b> Innendämmplatte 080	78		
<b>RÖFIX Renopor® Spezial</b> Klebespachtel	78	<b>Z</b>	
<b>RÖFIX Renostar®</b> Universelle Renovier- und Haftspachtel	82	<b>RÖFIX Z58</b> Gleitlagerprofil PUR-FIX Eckteil	131
<b>RÖFIX Rissband</b> Sanierungsband	90	<b>RÖFIX ZS30 rapid</b> ZS-Fliesestrich CA/CT-C30-F6	163
<b>RÖFIX ROCKET</b> Teleskop-Schraubdübel versenkbar	116	<b>RÖFIX ZS30</b> ZS-Fliesestrich CA/CT-C30-F6	162
<b>RÖFIX ROCKET WOOD</b> Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe	123	<b>RÖFIX ZS35 rapid</b> ZS-Fliesestrich CA/CT-C30-F6	163
<b>RÖFIX Rondelle MW</b> Mineralwolle-Dämmstoffrondelle	121	<b>RÖFIX ZS40 Rapid</b> ZS-Fliesestrich CA/CT-C40-F7	163
<b>Rotor mit Zapfen</b> Putz-Maschinenteil	48	<b>RÖFIX ZS50</b> Zement-Sulfat-Fliesestrich CA/CT-C50-F10	163
<b>Rotor mit Zapfen</b> Putz-Maschinenteil	87	<b>RÖFIX ZS 887 rapid</b> Calciumsulfat-Fliesestrich mit Spezialzement-Zusatz	162
		<b>RÖFIX ZyRillo</b> Montagezylinder, Ø 70 mm	126
<b>S</b>		<b>RÖFIX ZyRillo</b> Montagezylinder, Ø 125 mm	126
<b>RÖFIX S6</b> Spitz-Zahntraufel	65		
<b>RÖFIX S6</b> Spitz-Zahntraufel	138		
<b>RÖFIX SA 933 RETARDER</b> Verzögerer für mineralische Oberputze	56		
<b>RÖFIX Saniergrund</b> Spezialgrundierung	75		
<b>RÖFIX Schleifwunder</b> Schleif- und Kratzwerkzeug abgeschrägt	139		
<b>RÖFIX Schleifwunder</b> Schleif- und Kratzwerkzeug abgeschrägt	66		
<b>RÖFIX Schraubdübel S1 Short</b> Tellerdübel mit Kunststoffschraube	117		
<b>RÖFIX Schwabbelstange</b>	165		
<b>RÖFIX Sesco</b> Öko-Kalkfarbe	89		
<b>RÖFIX Sesco</b> Öko-Kalkfarbe	146		
<b>RÖFIX SILVERGLOW</b> Glitterzusatz Silberglänzend	64		
<b>RÖFIX SiSi-Putz® VITAL</b> Struktur-Oberputz auf Silikonharzbasis	64		
<b>RÖFIX SiSi-TOP Putz</b> Struktur-Oberputz auf Silikonbasis	60		
<b>RÖFIX SismaCalce®</b> NHL-Unterputz	61		
<b>RÖFIX SismaProtect®</b> Erdbebenschutzgewirke	88		
<b>RÖFIX Sockeleinschub- und Basisprofil</b> Profil	88		
<b>RÖFIX SOL-PAD Base</b> Fensterbank-Dämmelement	133		
<b>RÖFIX SOL-PAD Dichtbahn</b> Dichtbahn	134		
<b>RÖFIX SOL-PAD Sohlbank-</b> Anputzleistungssystem	133		
<b>RÖFIX SOL-PAD Tool</b>	133		
1-teiliges Schneide- und Schleifwerkzeug für den SOL-PAD Fensterbankeinbau	134		
<b>RÖFIX Spiraldübel</b> Montagedübel	126		
<b>RÖFIX STR 2GS-Setztool</b>			
Aufsatzerkzeug komplett Versenktool für STR-Dübel Serie	118		
<b>RÖFIX STR-8Z 2G</b> Schraubdübel versenkbar	118		
<b>RÖFIX STR-H</b> Dämmstoffschraube (Holz/Blech)	124		

# LIEFERFORMEN/SYMBOLE/KURZZEICHEN



## IBR

Zertifiziertes Produkt mit dem Prüfzeichen des IBR, Institut für Baubiologie Rosenheim



## Institut Bauen und Umwelt e.V.

Umweltdeklarationen EPDs



## ecobau®

Ecobau setzt den Standard für gesundes und ökologisches Bauen in der Schweiz: zertifizierte Produkte

## Impressum

**Herausgeber:** RÖFIX AG, Heberrietstrasse 1, 9466 Sennwald, Schweiz

**Redaktion:** Marketing und Produktmanagement

**Bildnachweis:** © RÖFIX AG | © iStockPhoto |

© Nenad Antić, © Hotel Bristol Beograd

**Beratung:** Für detaillierte Beratungen auf Produktanwendung und Verarbeitung steht Ihnen unser Aussendienst zur Verfügung.

**Druck:** Rüesch AG, Rorschacherstrasse 70, 9424 Rheineck, Schweiz

**Ausgabe-Datum:** Januar 2026

### Copyright by RÖFIX AG: © 2026

Alle Rechte vorbehalten. Die Verwendung der Texte und Bilder, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Zustimmung der RÖFIX AG urheberrechtswidrig und strafbar. Dies gilt insbesondere für die Vervielfältigung, Übersetzung oder die Verwendung in Druckwerken und elektronischen Systemen. Alle Angaben in dieser Druckschrift beruhen auf Erfahrungen, Prüfungen und Versuchen, welche aber nicht auf jeden konkreten Anwendungsfall übertragen werden können. Sie sind als allgemeine Hinweise und Richtwerte zu verstehen. Eine Verbindlichkeit der Angaben für alle baustellenspezifischen Besonderheiten kann daraus nicht abgeleitet werden. Die allgemein anerkannten und handwerklichen Regeln der Bautechnik sowie der entsprechenden länderspezifischen Normen und Richtlinien sind zusätzlich zu beachten. Mit der Herausgabe dieser Druckschrift verlieren frühere Druckschriften und die darin gemachten Angaben ihre Gültigkeit. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Für technische Daten und Aussagen im Katalog gilt das jeweils gültige, tagesaktuelle technische Merkblatt. Siehe dazu auch Homepage [roefix.ch](http://roefix.ch).

Irrtümer, Farbabweichungen sowie Druck- und Satzfehler bleiben vorbehalten. Die Angaben werden gewissenhaft und sorgfältig erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Dispositionen des Nutzers.

Katalog gültig ab 1. Januar 2026

## Lieferformen

	Sack		Rolle/Bund
	Kanister		Silo Mauermörtel (12 m³/18 m³)
	Paket/Karton		Silo gross (4 m³/12 m³/18 m³)
	Eimer		Silo inkl. Silomischpumpe (18 m³)

## Symbole

	Wand, Innen		Vertikal, Innen und Außen
	Wand, Außen		Horizontal, Innen und Außen
	Wand, Innen und Außen		Horizontal Außen
	Decke, Innen		Vertikal Außen / Horizontal Außen
	Boden, Innen		Horizontal, Straßenbereich
	Boden/Wand, Innen		Betoninstandsetzung Vertikal, über Kopf
	Boden/Wand, Innen und Außen		Betoninstandsetzung Horizontal
	Decke/Wand, Innen		Injektionen
	Decke/Wand, Innen und Außen		Achtung! Hände und Augen schützen
	Boden, Innen und Außen		
	Unter Terrain		

## Kurzzeichen

AG	Adhesive Glue (Klebstoff)
AJ	Adhesive Joint (Fugenkleber)
AP	Adhesive Primer (Haftgrundierung)
AS	Adhesive Seal (Klebeverschluss)
IA	Insulation Adhesive (Isolierklebstoff)
IB	Insulation Board (Dämmplatte)
IF	Insulation Fixing (Isolationsbefestigung)
IG	Insulation Glass fibre mesh (Isolierglasfasergewebe)
PE	Paint Exterior (Aussenfarbe)
PF	Paint Filler (Spachtelmasse)
PI	Paint Interior (Innenfarbe)
PP	Paint Penetration (Grundierung)
SA	Structure Additive (Strukturzusatz)
SE	Structure Exterior (Struktur aussen)
SI	Structure Interior (Struktur innen)



**roefix.ch**



**Schweiz**

RÖFIX AG  
Heberrietstrasse 1  
CH-9466 Sennwald  
Tel. +41 81 758 11 00  
office.sennwald@roefix.com

RÖFIX AG  
Moosmattstrasse 36  
CH-8953 Dietikon  
Tel. +41 44 743 40 30  
office.dietikon@roefix.com

RÖFIX AG  
Lebernstrasse 2  
CH-2540 Grenchen  
Tel. +41 32 552 52 10  
office.grenchen@roefix.com

RÖFIX AG  
Zentweg 21f  
CH-3006 Bern  
Tel. +41 31 931 80 55  
office.bern@roefix.com

**roefix.ch**