

ROFIX®

Gradbeni sistemi



Cenik 2020

Slovenija
veljaven od 1. februarja 2020

Predgovor

Spoštovani bralke in bralci!

Vsak od nas ima edinstvene lastnosti, prav tako posebni in individualni so tudi prostori, v katerih živimo in delamo. V želji za zadovoljitev različnih potreb, pa tudi individualnih zahtev kupcev, so enako edinstvene in kreativne tudi arhitektonske rešitve, potrebe končnih kupcev in izvajalcev del.

V razširjenem asortimentu Cenika za leto 2020 je treba vsekakor poudariti ponudbo ometa **DESIGNPUTZ**, specialnega zaključnega ometa na osnovi naravnega hidravličnega apna, katerega kakovost in izdatnost omogočata izdelavo izjemno kreativnih fasadnih struktur.

Zaključni sloj fasade je idealen za izražanje individualnosti, omogoča pa tudi izredno zanimive rešitve in tako izboljša estetski vtis vsakega objekta. izbira različnih struktur ometa, obdelovalnih tehnik in barv ponuja neomejene različice modeliranja, s katerimi je mogoče izraziti lastno kreativnost.

Kreativnost in nadarjenost posameznikov se kaže tudi v grafutih na fasadah, vendar ti pogosto žal niso umetniški podpis, temveč vandalizem, ki kazi mestne fasade ali spomenike kulturno-zgodovinske dediščine. Na podlagah, ki niso premazane z zaščitnimi premazi, grafiti neredko poškodujejo samo površino.

Naš proizvod **RÖFIX PP 409 GraffitiStop** je specialen premaz na osnovi silikonskih smol, namenjen trajni zaščiti pred grafiti.

Svobodno oblikovanje na objektih v kombinaciji s sistemom toplotne izolacije zagotavlja tudi **RÖFIX StoneEtics®** sistem, ki ponuja možnost izbire oblog, ki zadovoljijo najrazličnejše potrebe.

Podjetje RÖFIX ima dolgoletne izkušnje, tradicijo in znanje, s katerimi lahko postane vaš zanesljiv partner v gradnji. V našem centru za raziskave in razvoj ves čas razvijamo inovativne rešitve, uporabne v vsakdanji praksi. Iz naših tovarn, ki zaradi svoje ugodne geografske lege in dostopnosti jamčijo optimalen in prilagodljiv rok dobave, prihajajo samo preverjeni sistemi odlične kakovosti. Izredno nam je pomembno, da lahko v vsakem trenutku vam – našim strankam, nudimo profesionalno in strokovno podporo na vsakem projektu in tako z vami gradimo dolgoročen partnerski odnos, ki temelji na zaupanju.

Odkrijte kakovost zanimivih proizvodov iz naše široke ponudbe in gradite po sistemu tudi v letu 2020.

Vaš tim RÖFIX

Zidarska malta

Beton/
Nizka gradnja

Creteo®Gala

Osnovni ometi

Zaključni ometi

Proizvodi za
sanacijo
in renoviranje

Toplotnoizolacijski
sistemi

Premazi/Obloge

Estrihi/Talni sistemi

Sistemi za polaganje
keramike in
naravnega kamna

RÖFIX skozi zgodovino

Gradbeni sistemi že od leta 1888



Podjetje RÖFIX AG je ustanovljeno davnega leta 1888. Takrat so bratje Josef in Meinrad Wehinger v Röthisu ustanovili proizvodnjo opeke in apna. Leta 1961 so zgradili prvo avtomatizirano proizvodnjo apna. Sledila so nadaljnja vlaganja v izboljšanje proizvodnje. Z izgradnjo sodobnega mlina in silosov, je ročno delo zamenjala avtomatizirana proizvodnja.



RÖFIX-ov prvi velik uspeh je bil leta 1969. Takrat so namestili prvi stroj za mešanje tovarniško pripravljenih gotovih materialov. Kmalu potem, leta 1972 je v proizvodnjo montirana prva elektronsko upravljana proizvodnja linija za izdelavo zaključnih ometov in malt. Sredi 70-tih let se je močno povečala stanovanjska gradnja. V temu obdobju so se začeli promovirati pod vidikom varčevanja z energijo. RÖFIX-ovi strokovnjaki so vedeli kako bi za to področje osmislili odgovarjajoče proizvode. To kar danes odlikuje podjetje RÖFIX je osredotočenost na prihodnost.

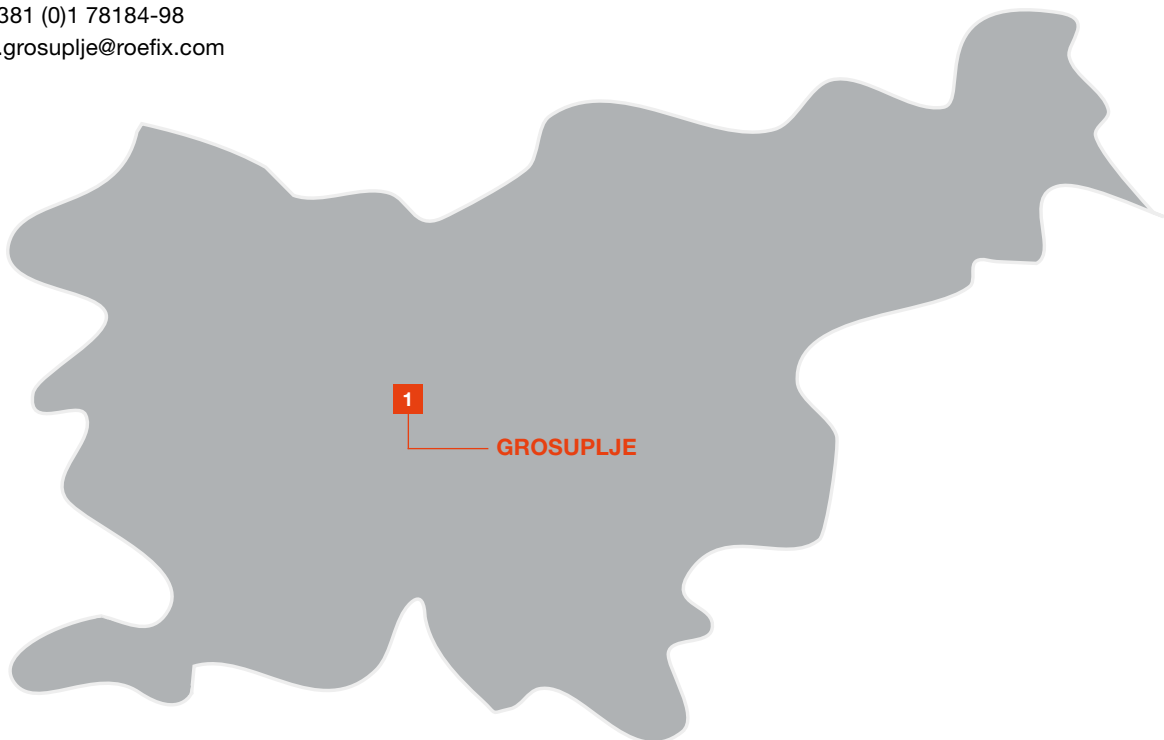
Majhna, skromna proizvodnja apna z zelo omejenimi finančnimi sredstvi, se je po več desetletjih močne širitve razvila v mednarodni koncern. V več kot desetih evropskih državah RÖFIX ponuja celotno paleto gradbenih materialov in je zanesljiv partner za izvajalce, končne kupce in strokovnjake (arhitekti in projektanti).

RÖFIX v Sloveniji

RÖFIX je prisoten v Sloveniji od leta 1996. V več kot 20. letih obstoja smo se uspeli razviti v eno od vodilnih proizvodnih in prodajnih podjetij gradbenega materiala. V Sloveniji imamo 1 prodajni obrat v Grosuplju.

Lokacija

1 RÖFIX d.o.o.
Cikava 55
1290 Grosuplje
Tel. +386 (0)1 78184-80
Fax +381 (0)1 78184-98
office.grosuplje@roefix.com

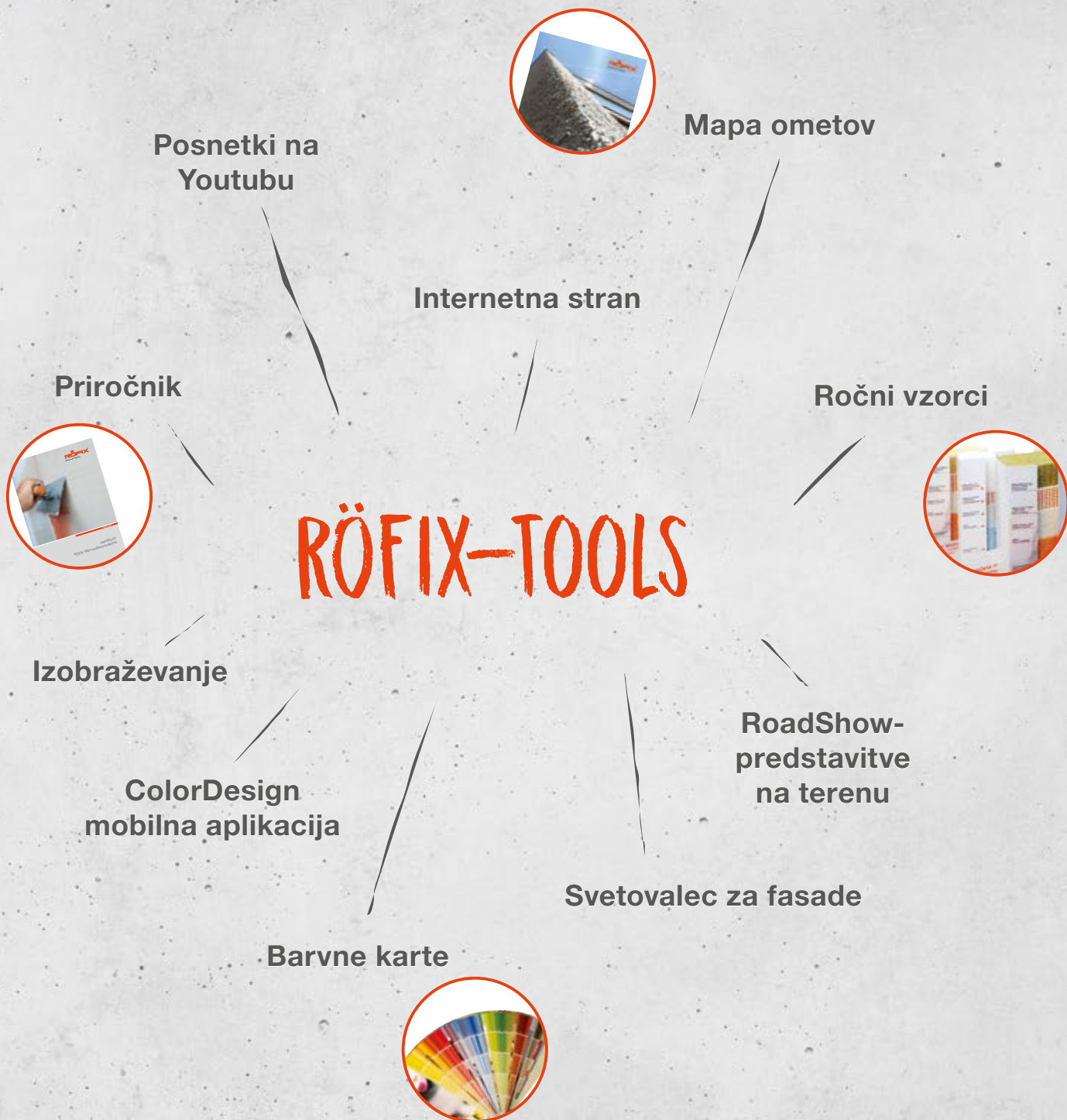


RÖFIX je od septembra 2006 pod okriljem FIXIT GRUPPE kot krovne organizacije zbranih petih znamk gradbenih proizvodov: FIXIT, GREUTOL, HASIT, KREISEL i RÖFIX.

Z 68 proizvodnimi lokacijami v 19 evropskih državah in z okoli 2500 sodelavkami in sodelavci sodi FIXIT GRUPPE med vodilne ponudnike sistemov na področju gradbenih materialov. Z inovativnimi proizvodi, poudarkom na kakovosti in neprekinjenim razvojem organizacije je skupini podjetij uspelo zagotoviti velike tržne deleže.

Vaš uspeh je naš cilj!

Za lažjo predstavitev sistemov in rešitev vam v nadaljevanju predstavljamo RÖFIX-ova najpomembnejša orodja.



RÖFIX vrednosti



■ Z mislijo na stranke

Vaš uspeh je naš uspeh!

■ Kakovost

Kakovostni gradbeni proizvodi po meri stranke in profesionalne storitve – za izpolnitev vseh zahtev!

■ Motivirani sodelavci

Najpomembnejši dejavnik našega uspeha so kompetentni, angažirani in motivirani sodelavci!

■ Podjetniško razmišljanje in ravnanje

Zagotavljamo prihodnost z odgovornim, gospodarnim ravnanjem danes!

Pregled RÖFIX-ove ponudbe



■ Zidarska malta

Trdni, funkcionalni in lepi zidovi zagotavljajo dodatno varnost in kakovost življenja!

od strani 8



■ Creteo® Beton/Nizka gradnja

Beton je nenadomestljiv material pri vseh oblikah gradnje. Proizvodi Creteo® so prava rešitev – tako za saniranje majhnih površin kot pri velikih infrastrukturnih posegih.

od strani 16



■ Creteo® Gala

Položite temeljni kamen za lepo okolico doma.

od strani 28



■ Osnovni ometi

Kakovostni osnovni ometi omogočajo zaščito in izravnavanje zidanih in monolitnih betonskih konstrukcij.

od strani 36



■ Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Obstojnost fasadne barve je odvisna predvsem od vplivov iz okolja in od sestave materiala v zaključnem sloju. Z RÖFIX-om vam bo uspelo!

od strani 50



■ **Proizvodi za sanacijo in renoviranje**

Izzivi profesionalne sanacije in prenove bodo z nami lažji. Po meri ukrojeni RÖFIX-ovi proizvodi bodo izpolnili vse vaše zahteve.

od strani 66

■ **Toplotnoizolacijski sistemi**

Energetska učinkovitost, zdrava mikroklima v prostoru in trajna/obstojna gradnja= toplotnoizolacijski sistemi.

od strani 90

■ **Premazi/Obloge**

Barve imajo v našem življenju zelo pomembno vlogo, saj neposredno vplivajo na naše razpoloženje in vzdušje v prostoru.

od strani 120

■ **Estrihi/Talni sistemi**

Estrihi in talni sistemi so stabilna podlaga za polaganje vseh vrst talnih oblog.

od strani 138

■ **Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna**

Naši materiali so za vlago sovražnik številka ena.

od strani 150



Zidarska malta



Apreno-cementne malte za zidanje	12
Cementne malte za zidanje	12
Toplotnoizolacijske malte za zidanje	13
Malte za zidanje vidnih stikov	13
Malte za zapolnjevanje razpok	13
Malte za lončene peči	13



Od kamna do končnega zidu

Z besedo zid največkrat zaznamujemo pokončen del zgradbe, ki nosi streho ali deli notranje prostore, ali pa zgolj zunanjo zidano ogrado. Pri gradnji zidov igra pomembno vlogo gradbena fizika, saj morajo biti najprej stabilni in dolgotrajni,

poleg tega pa še lepega videza in ekološko sprejemljivi. RÖFIX upošteva vse zahteve stroke in nudi sisteme malt za zidanje zidov za najrazličnejše namene.

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX 820 **Toplotnoizolacijska malta za zidanje-M5**

- Za porozne zidove z dobrimi izolacijskimi lastnostmi
 - Toplotna izolacija
 - Dobra oprijemljivost na kamen
 - Dober izkoristek
 - Odpornost proti vodi
- Preprosta vgradnja z zidarsko žlico



RÖFIX 980 **Specialna malta za zidanje vidnih stikov**

- Za zelo vpojno opeko in kamen
 - Preprosto strojno nanašanje
- Visoka odpornost na vremenske razmere
 - Dober izkoristek
- Preprosto nanašanje z zidarsko žlico





Potrebna količina malte na m² zidu (približne vrednosti*)

	Debelina zidu v cm	Potrebne količine zidarske malte na m ²	Potrebne količine sloja zidarske malte na m ²
Votla opeka	50	24 L	8 L
	38	19 L	6 L
	30	14,5 L	5 L
	25	12 L	4 L
	20	10 L	3,5 L
	17	8,5 L	3 L
	12	6 L	2 L
	10	5 L	1,8 L
	8	4 L	
	6,5	3,5 L	

* Potrebne količine malte predstavljajo približne vrednosti. Pozornost obvezno nameniti potrebni količini zidarske malte, ki jo določa proizvajalec opeke.

Višina opeke 23,8 cm
Debelina nanosa 12 mm

Višina opeke 24,9 cm
Debelina nanosa 4 mm

Izračun potrebne količine malte

$$\frac{\text{m}^2 \text{ zida} \times \text{L/m}^2}{\text{Izdatnost L/t}} = \text{t (tona zidarske malte)}$$

Zidarska malta

Apneno-cementne malte za zidanje



RÖFIX 950 Apneno-cementna malta za zidanje – M5

Malta za zidanje običajnih, nevisokoizolativnih zidov (npr. iz opeke, cementnega kamna, apnenih peščenjakov). Za običajne statične obremenitve. Maltna skupina M5 po EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304448142	2000152383	48	25	0–3 mm	ca. 15 l/EN	3,44	137,60
	9003304109197	2000148116	36	40	0–3 mm	ca. 24 l/EN	5,50	137,50
	9003304109159	2000148115		1.000	0–3 mm	ca. 600 l/t	137,50	137,50

Cementne malte za zidanje



RÖFIX 920 Cementna malta za zidanje

Malta za običajni zid, ki ni visoko toplotno izolativen (npr. opeka, cementni zidaki, apnenčasti peščenec). Za višje statične zahteve, maltna skupina M10 po EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304473144	2000583954	36	25	0–1,6 mm	ca. 25 l/EN	p.p.	p.p.
	9003304207169	2000583717		1.000	0–3 mm	ca. 625 l/t	p.p.	p.p.



RÖFIX 915 Cementna malta za zidanje – M10

Malta za zidanje običajnih, nevisokoizolativnih zidov (npr. iz opeke, betona, apnenih peščenjakov). Za višje statične obremenitve. Maltna skupina M10 po EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304108510	2000148107	36	40	0–3 mm	ca. 24 l/EN	5,70	142,50
	9003304108428	2000148105		1.000	0–3 mm	ca. 600 l/t	142,50	142,50

Toplotnoizolacijske malte za zidanje



RÖFIX 820 Toplotnoizolacijska malta za zidanje – M5

Toplotnoizolacijska lahka malta za zidanje visokoizolativnih poroznih zidakov pri običajnih statičnih obremenitvah. Visoka toplotna izolativnost z dodatkom mineralnega lahkega dodatka. Toplotna prevodnost: pribl. 0,18 W/mK. Maltna skupina M5 po EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304107223	2000148095	50	20	0–3 mm	ca. 40 l/EN	8,70	435,00
	9003304107049	2000148092		1.000	0–3 mm	ca. 2.000 l/t	435,00	435,00

Malte za zidanje vidnih stikov



RÖFIX 980 Specialna malta za zidanje vidnih stikov

Za vidne stike in fasadno opeko.
Maltna skupina M10 po EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304109609	2000148118	36	40	0–3 mm	Standard	ca. 25 l/EN	7,00	175,00
	9003304109432	2000148117		1.000	0–3 mm	Standard	ca. 625 l/t	175,00	175,00

Malte za zapolnjevanje razpok



RÖFIX 860 Malta za zapolnjevanje

Za zapolnjevanje poškodovanih delov zidu, razpok, odprtih za cevne preboje, instalacijskih jaškov ipd. Za ročno in strojno vgradnjo.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN
	9003304137138	2000148151	50	50	0–1 mm	ca. 49 l/EN	16,23

Malte za lončene peči



RÖFIX 961 Ognjeodporna pečarska malta

Pečarska malta, odporna na visoke temperature, za gradnjo kaminov in peči. Za polaganje, ometavanje in fugiranje zidarskih blokov, pečarske keramike in šamotnih plošč v ognjeni coni. Pri temperaturah do 1100 °C.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304178735	2000150790	42	25	0–1 mm	ca. 10 kg/m ² /cm	36,07	1.442,80

Zidarska malta

Malte za lončene peči



RÖFIX 965 Malta za popravilo dimnikov

Obrusna malta za naknadno notranjo zatesnitev in prilagoditev preseka dimnikov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost		Cena/EN	Cena/t
	9003304432523	2000152164	42	20	0-2 mm		9,24	462,00







Creteo® Beton/ Nizka gradnja

Creteo®Shot	20
Creteo®Repair	21
Creteo®Standard	25
Creteo®Special	26
Creteo®Inject	27

Creteo® Beton/Nizka gradnja

Linija betonov Creteo®

Proizvodi za beton in iz betona

Podjetje RÖFIX je razvilo novo linijo betona, RÖFIX Creteo®. To je vrsta proizvodov, ki so namenjeni izključno betonu in popolnoma prilagojeni na specifične razlike v izvedbi in lastnostih betona.

RÖFIX Creteo® linija je zasnovana na uporabi pravega materiala za različne rešitve.

Cilj je ponuditi najučinkovitejšo betonsko mešanico:

- Creteo®Standard
- Creteo®Shot
- Creteo®Repair
- Creteo®Special
- Creteo®Inject
- Creteo®Gala

Iz ponudbe posebej priporočamo:

Creteo®Repair CC 170 Antikorozijska zaščita

- Antikorozijska zaščita po EN 1504-7
 - Enokomponentna
 - Debelina sloja 2 mm



Creteo®Repair CC 130 Sanacijska malta za beton R3

- Sanacijska malta razreda R3 po EN 1504-3
 - Enokomponentna
 - Odporna proti zmrzali in soli za posipanje
 - Oplemenitena z vlakni
- Debelina sloja 3–45 mm pri enem delovnem koraku



Creteo®Repair CC 105 HS Sanacijska malta za beton R4

- Sanacijska malta razreda R4 po EN 1504-3
 - Enokomponentna
 - Odporna proti sulfatom
- Odporna proti zmrzali in soli za posipanje
 - Oplemenitena z vlakni
- Debelina sloja 10–60 mm pri enem delovnem koraku



Creteo®Repair CC 173 Premaz XF4 po EN 1504-2

- Premaz za beton in armirani beton po EN 1504-2
 - Na voljo v različnih odtenkih barv
 - Odporen proti vremenskim vplivom
 - Odporen proti UV-sevanju





Izračun izkoristka

Proizvodi Creteo®			
Opis			
Er = izkoristek [m³/t]	Koliko m³ je mogoče dobiti iz 1 tone suhega materiala?		
Ma = suhi material [kg]			
Wa = voda [kg]	Koliko litrov [kg] vode potrebujemo za 1 tono suhega materiala?		
Ro = nasipna gostota [kg/m³]	Nasipna gostota sveže malte: teža zmešanega materiala v kg na m³		
Izračun – izkoristek [m³/t]			
Izkoristek Er [m³/t] = material Ma [kg] + voda [kg] / nasipna gostota Ro [kg/m³]			
Primer izračuna			
Suhi material	Ma =		1.000 [kg]
Voda	Wa =		250 [kg]
Nasipna gostota	Ro =		1.850 [kg/m³]
Izkoristek	Er =	$\frac{1.000 \text{ Ma [kg]} + 250 \text{ Wa [kg]}}{1.850 \text{ Ro [kg/m}^3]}$	0,676 [m³/t]
Material za 1 m³	=	1,0/0,676 izkoristek [m³/t]	1,480 [t/m³]
Proizvodi Creteo® – orientacijske vrednosti za potrebne količine suhega materiala			
Creteo®Repair	ca. 1,40–2,00 [t/m³]	→	ca. 14,0–20,0 [kg/m²/cm]
Creteo®Standard	ca. 1,80–2,00 [t/m³]	→	ca. 18,0–20,0 [kg/m²/cm]
Creteo®Special	ca. 1,60–2,00 [t/m³]	→	ca. 16,0–20,0 [kg/m²/cm]
Creteo®Shot	ca. 1,85–2,00 [t/m³]	→	ca. 18,5–20,0 [kg/m²/cm]
Creteo®Inject	ca. 0,95–1,90 [t/m³]	→	ca. 9,5–19,0 [kg/m²/cm]
Creteo®Gala	ca. 1,45–1,90 [t/m³]	→	ca. 14,5–19,0 [kg/m²/cm]

Creteo® Beton/Nizka gradnja

Creteo® Shot

NEW



Creteo® Shot CC 541 J2 SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4

Brizgani beton s pospeševalcem SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4 velikost zrna 4 mm za suho brizganje v predorih, jaških, gradbenih jamah, pobočjih, ipd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304425594	2000148389	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	p.p.	p.p.



Creteo® Shot CC 575 SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK4

Brizgani beton SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK4 za suho brizganje v predorih, jaških, gradbenih jamah, pobočjih, ipd. Lahko ga ponudimo tudi v drugih razredih trdnosti in različnih ekspozicijah in razredih brizganih betonov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304425693	2000148391	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	6,02	240,80



Creteo® Shot CC 575 J2 SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK4

Brizgani beton s pospeševalcem SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4 za suho brizganje v predorih, jaških, gradbenih jamah, pobočjih, ipd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304427468	2000152043	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	6,02	240,80



Creteo® Shot CC 578 Brizgani beton

Razpršeni beton SpC 30/37 / III / XC4 / XF4 / XA2 / GK4 za suho škropljenje v tunelih, gredi, jarkih, pobočjih itd. Na voljo tudi v drugih razredih moči, izpostavljenosti in razpršenosti.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304425723	2000148393	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	p.p.	p.p.

Creteo® Shot

**Creteo® Shot CC 585 SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK8**

Brizgani beton SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK8 za suho brizganje v predorih, jaških, gradbenih jamah, pobočjih, ipd. Na voljo tudi v drugih razredih trdnosti in različnih ekspozicijah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304425754	2000148395	42	25	0–8 mm	ca. 12,5 l/t	6,02	240,80

**Creteo® Shot CC 585 J2 SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK8**

Brizgani beton s pospeševalcem SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK8 za suho brizganje v predorih, jaških, gradbenih jamah, pobočjih, ipd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304425785	2000152026	42	25	0–8 mm	ca. 12,5 l/EN	6,02	240,80

Creteo® Repair

**Creteo® Repair CC 170 Antikorozijska zaščita**

Visokokakovostna antikorozijska zaščita v povezavi z izdelki CreteoRepair. Lahko se sicer uporablja z vsemi odobrenimi izdelki za sanacijo betona na osnovi cementa. Po EN 1504-7.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304435128	2000148443	24	15	0–0,1 mm	ca. 10 l/EN	48,67	3.244,67

**Creteo® Repair CC 100 Sanacijska malta za beton R4**

Visokokakovostna sanacijska malta za beton z dodatkom vlaken, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem. Nanašamo eno- ali večslojno. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 10–60 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304373703	2000148261	42	25	0–3 mm	ca. 14 l/EN	17,63	705,20

Creteo® Beton/Nizka gradnja

Creteo®Repair



Creteo®Repair CC 101 Sanacijska malta za beton R4

Visokokakovostna sanacijska malta za beton ojačana z vlakni na mineralni osnovi z dodatki za boljši oprijem. Nanašamo eno- ali večslojno. Po EN 1504-3. Debelina sloja 3–40 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304425860	2000148396	42	25	0–0,8 mm	ca. 14 l/EN	17,63	705,20



Creteo®Repair CC 101 rapid Sanacijska malta za beton R4

Visokokakovostna, hitrovezoča sanacijska malta za beton ojačana z vlakni, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem. Nanašamo eno- ali večslojno. Po EN 1504-3. Debelina sloja 3–40 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304454112	2000152503	24	20	0–0,8 mm	ca. 11,2 l/EN	18,07	903,50



Creteo®Repair CC 164 Betonska sanacijska malta R4

Visokokakovostna sanacijska malta za beton, z umetnimi dodatki, visoka sulfatna odpornost, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem. Uporaba na vodoravnih površinah. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 12–80 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304416721	2000148347	42	25	0–4 mm	ca. 14 l/EN	17,09	683,60
	9003304194940	2000150957		1.000	0–4 mm	ca. 560 l/EN	683,60	683,60

NEW



Creteo®Repair CC 164 Pump Betonska sanacijska malta R4

Visokokakovostna sanacijska malta za beton z umetnimi dodatki, sulfatno odporna, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem, uporaba na vodoravnih površinah. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 12–80 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304453252	2000152496	42	25	0–4 mm	ca. 14 l/EN	p.p.	p.p.



Creteo®Repair CC 194 M Sanacijski brizgani beton R4

Predpripravljen suhi beton za brizganje, z običajnim strjevanjem, odporen proti zmrzali in soli. Za posebne namene, kot je betonska in statična sanacija konstrukcijsko nosilnih elementov, ustreza smernicam za „Vzdrževanje in sanacijo objektov iz betona in armiranega betona“ ter za izvedbo suhega brizganja. Po EN 1504-3.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304405725	2000148274	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	7,25	290,00
	9003304384228	2000148276		1.000	0–4 mm	ca. 500 l/t	290,00	290,00



Creteo®Repair CC 194 SM Sanacijski brizgani beton R4

Predpripravljen, hitrovezoči suhi beton za brizganje, odporen proti zmrzali in soli. Za posebne namene, kot je betonska in statična sanacija konstrukcijsko nosilnih elementov, ustreza smernicam za „Vzdrževanje in sanacijo objektov iz betona in armiranega betona“ ter za izvedbo suhega brizganja. Po EN 1504-3.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304405732	2000571287	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	7,25	290,00



Creteo®Repair CC 130 Sanacijska malta za beton R3

Visokokakovostna sanacijska malta za beton, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem. Nanašamo eno- ali večslojno. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 3–45 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304189748	2000148186	48	25	0–0,8 mm	ca. 14 l/EN	17,09	683,60



Creteo®Repair CC 130 rapid Sanacijska malta za beton R3

Visokokakovostna sanacijska malta za beton, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem. Nanašamo eno- ali večslojno. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 3–45 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304454136	2000152505	24	20	0–0,8 mm	ca. 11,2 l/EN	17,63	881,50

Creteo® Beton/Nizka gradnja

Creteo®Repair



Creteo®Repair CC 188 SM Sanacijski brizgani beton R3

Predpripravljen, hitrovezoči suhi beton za brizganje, hitrovezoč, odporen proti zmrzali in soli. Za posebne namene, kot je betonska in statična sanacija konstrukcijsko nosilnih elementov, ustreza smernicam za „Vzdrževanje in sanacijo objektov iz betona in armiranega betona“ ter za izvedbo suhega brizganja po EN 1504-3.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304406425	2000148285	42	25	0–8 mm	ca. 12,5 l/EN	6,71	268,40



Creteo®Repair CC 150 Malta za reprofiliranje betona R2

Sanacijska malta za beton z umetnimi dodatki, na mineralni osnovi, z dodatki za boljši oprijem. Nanašamo eno- ali večslojno. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 3–25 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304446490	2000148462	24	20	0–0,8 mm	ca. 13,6 l/EN	10,59	529,50
	9003304379637	2000148268	42	25	0–0,8 mm	ca. 17 l/EN	11,46	458,40



Creteo®Repair CC 151 Sanacijska masa za beton R2

Enokomponentna izravnalna masa z umetnimi dodatki, na mineralni osnovi. Uporablja se za izravnavanje neravnin, luknjic (lunkerjev), gnezd v betonu ter za izenačevanje betonskih površin. Po EN 1504-3. Debelina sloja: 1–4 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304446469	2000148459	24	15	0–0,09 mm	ca. 10,2 l/EN	13,63	908,67



Creteo®Repair CC 151 XF4 Betonska sanacijska masa R2 XF4

Enokomponentna izravnalna masa na mineralni osnovi izboljšana z umetnimi smolami. Uporablja se za izravnavanje neravnin, luknjic (lunkerjev), gnezd v betonu ter za izenačevanje betonskih površin. Ustreza standardu EN 1504-3. Debelina nanosa: 1–4 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304454150	2000152507	42	25	0–0,09 mm	ca. 13,6 l/EN	p.p.	

Creteo® Repair

**Creteo® Repair CC 173** Premaz za beton in železobetón

Premaz za beton in železobetón. Proizvod ustreza načelom zaščite (1.3), (2.2) in (8.2). Barva premaza: bel in barvni. Po EN 1504-2. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304454839	2000152522	24	15	bela	0,23 l/m ²	6,42	96,30

NEW

**Creteo® Repair CC 175 XF4** Premaz za tunele

Premaz za beton in železobetón po EN 1504-2 s CE-oznako. Proizvod ustreza kriterijem zaščite (1.3), (2.2) in (8.2).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Izkoristek/poraba	Cena/EN
	9003304449262	2000154323	12	28	0,23 kg/m ²	p.p.

Creteo® Standard

**Creteo® Standard 999** Beton/estrih C20/25 – CT C25-F4 – Hobby beton

Beton: C20/25 / estrih: CT-C25-F4. Za izdelavo talnih plošč, manjših temeljev, vratnih in okenskih preklad, vrtnih zidov ter veznih in plavajočih estrihov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304384259	2000569289	54	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	4,38	175,20

**Creteo® Standard – 990 – B20** Suhi beton C16/20-Hobby beton

Suhi beton, razred tlačne trdnosti C16/20 po EN 206-1. Uporablja se povsod tam, kjer se ne zahteva takojšnja TT, npr. za zalivanje opažev in manjših gradbenih elementov, temeljev, nosilnih plošč, fasadnih podzidkov (coklov), utrjevanje gradbenih jam, itd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304426775	2000152035	42	40	0–4 mm	ca. 20 l/EN	5,95	148,75

Creteo® Beton/Nizka gradnja

Creteo® Standard



Creteo® Standard – 990 – B20 Suhi beton C16/20-Hobby beton

Suhi beton, razred tlačne trdnosti C16/20 po EN 206-1. Uporablja se povsod tam, kjer se ne zahteva takojšnja TT, npr. za zalivanje opažev in manjših gradbenih elementov, temeljev, nosilnih plošč, fasadnih podzidkov (coklov), za zaščito gradbenih jam itd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304110049	2000148125	36	40	0–8 mm	ca. 20 l/EN	5,95	148,75



Creteo® Standard 990 – B30 Suhi beton C25/30-Hobby beton

Suhi beton, razred tlačne trdnosti C25/30 po EN 206-1. Uporablja se povsod tam, kjer se ne zahteva takojšnja TT, npr. za zalivanje opažev in manjših gradbenih elementov, temeljev, zidov, stopnic, fasadnih podzidkov (coklov) itd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304109999	2000148124	36	40	0–8 mm	ca. 20 l/EN	6,92	173,00

NEW



Creteo® Standard CC 254 Pump Črpalni beton C25/30 XF1

Beton za zapolnjevanje – razred trdnosti C25/30 po standardu EN 206-1. Uporablja se pri vseh delih, kjer je mogoča uporaba transportnih betonov. Posebno je primeren za dela manjšega obsega, na težko dostopnih mestih in povsod tam, kjer niso zaželeni daljši čakalni intervali, da se material posuši.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304384211	2000583720	42	25	0–4 mm	ca. 12,5 l/EN	p.p.	p.p.

Creteo® Special

NEW



Creteo® Special CC 430 Betoncino Reparatura malta groba

Malta za popravila – za velikopovršinsko ojačitev poškodovane podlage iz betona ali zidane kamnite konstrukcije. Creteo® Special CC 430 Betoncino se v kombinaciji z jekleno armaturno mrežo uporablja za ojačitev zidov. Groba malta za sanacije betona. DF: ≥ 30,0 MPa. Po EN 998-1 in EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304438587	2000569796	54	25	0–3 mm	ca. 16 l/EN	5,00	200,00

Creteo® Inject

**Creteo® Inject CC 778** Injekcijska malta

Injekcijska malta za popolnoma zapolnjena nenapeta sidra, pritrdilna sidra ali mikrostebre. Tlačna trdnost: $\geq 30,0$ MPa.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414680	2000148316	42	25	0–0,09 mm	ca. 14,5 l/EN	7,25	290,00

**Creteo® Inject CC 782** Injekcijska malta

Injekcijska malta za popolnoma zapolnjena nenapeta ali prednapeta sidra, pritrdilna sidra ali mikrostebre. Z dodatkom za ekspaniranje. Tlačna trdnost: ≥ 30 MPa.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414161	2000148301	42	25	0–0,09 mm	ca. 14,5 l/EN	9,25	370,00
	9003304414758	2000148319		1.000	0–0,09 mm	ca. 580 l/t	370,00	370,00

**Creteo® Inject CC 798** Injekcijska malta

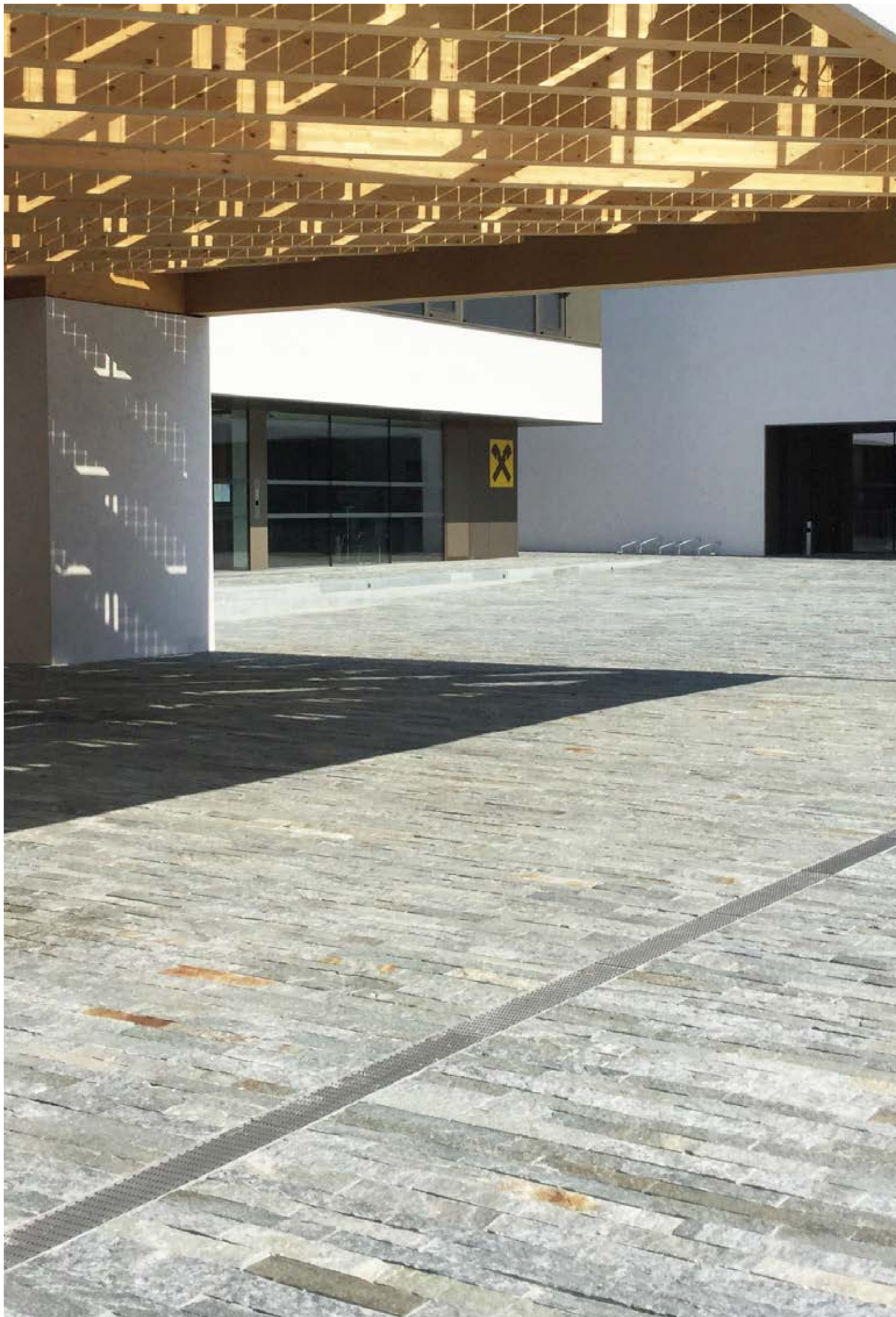
Injekcijska malta s finim cementom za popolnoma zapolnjena nenapeta ali prednapeta sidra, pritrdilna sidra ali mikrostebre. Zaradi tiksotropnih lastnosti še posebno primerna v tleh, polnih gramoza in razpok. Tlačna trdnost: $\geq 45,0$ MPa.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414765	2000148320	42	25	0–0,09 mm	ca. 14,5 l/EN	9,25	370,00

**Creteo® Inject CC 854** Geotermična injekcijska malta

Termoinjekcijska specialna malta za polnjenje zemeljskih (toplotnih) sond itd. Vzpostavi optimalno močno povezavo med sondo in zemljo. Toplotna prevodnost λ : pribl. 2,00 W/mK.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414741	2000148318	42	25	0–0,09 mm	ca. 25 l/EN	7,79	311,60



Creteo®Gala

Creteo®Gala32



Creteo®Gala

Urejanje okolice hiše in krajine

Beton in betonske proizvode je mogoče pri urejanju krajine in okolice hiše uporabiti na najrazličnejše načine.

RÖFIX-ovi proizvodi Creteo®Gala so bili ustvarjeni prav za ta namen.

Uporabljamo jih:

- za betoniranje v okolici in krajini
- za polaganje kamna/plošč
- za dela pri nizkih gradnjah, za polaganje kamnitih plošč, postavljanje robnikov, jaškov itd
- za zidanje zidov iz naravnega kamna

Iz ponudbe posebej priporočamo:

Creteo®Gala CC 600 Malta za montažo jaškov

- Hitro strjujoča malta za hitro montažo
 - Hitrovezoč
- Za notranjo in zunanjo uporabo pri nizkih in visokih gradnjah
 - Visoka tlačna in upogibno-natezna trdnost
 - Visoka odpornost proti ciklu zmrzovanje/tajanje



Creteo®Gala CC 696 Instant beton

- Preprosta vgradnja v 15 minutah
- Vgradnja brez predhodnega mešanja
- Brez uporabe elektrike na gradbišču
 - Prihranek časa
- Odporen proti zmrzali in mehanskim udarcem
 - Lažje ga lahko obremenimo že po 1 uri





Primerjava tlačnih trdnosti

		Creteo®Gala CC 600	Creteo®Gala CC 600 rapid
Čas obdelave		ca. 15 min	ca. 5 min
Tlačna trdnost	0,5 h	> 2 MPa	> 3 MPa
	1,0 h	> 5 MPa	> 5 MPa
	2,0 h	> 9 MPa	> 9 MPa
	6,0 h	> 20 MPa	> 20 MPa
	1 dni	> 30 MPa	> 30 MPa
	7 dni	> 35 MPa	> 35 MPa
	28 dni	> 50 MPa	> 50 MPa
Upogibna trdnost	7 dni	> 5 MPa	> 5 MPa
	28 dni	> 7 MPa	> 7 MPa
Odpornost proti ciklu zmrzovanje/tajanje		XF4	
Zmanjšano krčenje		da	



Creteo®Gala CC 600 Malta za montažo jaškov

Hitra cementna malta, za hitro montažo znotraj in zunaj objektov, pri nizkih in visokih gradnjah. Posebno primerna za vgradnjo in pritrjevanje obročev in pokrovov na jaških. Hiter interval strjevanja omogoča uporabo izdelka povsod tam, kjer so elementi v najkrajšem času spet izpostavljeni obremenitvi. Odpri čas pri 20°C: pribl. 20 min.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304446452	2000148458	24	20	0–0,8 mm	ca. 10,5 l/EN	2,12	42,40



Creteo®Gala CC 600 rapid Malta za montažo jaškov

Hitra cementna malta z visoko začetno trdnostjo, za hitro montažo znotraj in zunaj objektov, pri nizkih in visokih gradnjah. Posebno primerna za vgradnjo in pritrjevanje obročev in pokrovov na jaških. Hiter interval strjevanja omogoča uporabo izdelka povsod tam, kjer so elementi v najkrajšem času spet izpostavljeni obremenitvi. Odpri čas pri 20°C: pribl. 10 min.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304433940	2000148441	24	20	0–0,8 mm	ca. 10,5 l/EN	2,65	53,00



Creteo®Gala CC 608 rapid Malta za popravilo asfalta (poleti)

Hitrovezoča polfleksibilna asfaltno-cementna malta za hitro in trajnostno popravilo udarnih jam v asfaltu in betonu. Malta je po končani vgradnji hitro povozna. Temperatura podlage: +10°C do +35°C. Odpri čas pri 20°C: pribl. 5–10 min.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304429820	2000148414	24	20	0–4 mm	ca. 11 l/EN	2,08	41,60



Creteo®Gala CC 608 rapid Malta za popravilo asfalta (pozimi)

Hitrovezoča polfleksibilna asfaltno-cementna malta za hitro in trajnostno popravilo udarnih jam v asfaltu in betonu. Malta je po končani vgradnji hitro povozna. Temperatura podlage: -5°C do +10°C. Odpri čas pri 5°C: pribl. 5–10 min.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304433612	2000148440	24	20	0–4 mm	ca. 11 l/EN	2,08	41,60



CreteoGala CC 631 Malta za polaganje tlakovcev/ z dodatkom tufa FTB

Malta za polaganje tlakovcev, odporna proti zmrzali in soli, vsebuje vulkanski tuf, za polaganje tlakovcev iz umetnega in naravnega kamna ter plošč iz umetnega in naravnega kamna (npr. granita, porfirja), cotto plošč in klinkerja po debeloslojnim postopku na podlagi, odporni proti zmrzovanju ipd.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414420	2000148303	42	25	0–4 mm	ca. 13 l/EN	6,28	251,20



Creteo®Gala CC 633 Drenažni beton z dodatkom tufa/podložni beton

Prepušča vodo. Izdelek se lahko uporablja na ustrezni podlagi znotraj ali zunaj objektov kot drenažni beton oz. kot podložni beton za polaganje tlakovcev ali plošč ter za vstavljanje robnikov pri gradnji cest in poti. Tlačna trdnost: $\geq 20,0$ MPa.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304415588	2000148346	36	40	2–8 mm	ca. 21 l/EN	10,93	273,25



Creteo®Gala CC 645 Fina fugirna malta za tlakovce z dodatkom tufa

Odporna proti zmrzali in soli. Za naravne betonske tlakovce in plošče. Izdelek se lahko uporablja znotraj in zunaj objektov za fugiranje ozkih fug pri vseh običajnih tlakovcih ali ploščah za talne površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414529	2000148309	42	25	0–2 mm	ca. 16,5 l/EN	7,12	284,80



Creteo®Gala CC 645 Groba fugirna malta za tlakovce z dodatkom tufa

Odporna proti zmrzali in soli. Za naravne betonske tlakovce in plošče. Izdelek se lahko uporablja znotraj in zunaj objektov za fugiranje širokih fug pri vseh običajnih tlakovcih ali ploščah za talne površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414543	2000148311	42	25	0–4 mm	ca. 16,5 l/EN	7,12	284,80

Creteo®Gala

Creteo®Gala



Creteo®Gala CC 696 Instant Beton

Hitri beton, odporen proti zmrzovanju. Uporablja se za hitro betoniranje (brez postopka mešanja) ograj, količkov, stebrov, zunanjih struktur za sušenje perila, športnih in otroških naprav, cestne in vrtno razsvetljave, poštnih nabiralnikov, prometnih znakov, raznih držal, pa tudi za ulivanje manjših temeljev, tj. za betoniranje brez statičnih zahtev. Tlačna trdnost: $\geq 20,0$ MPa.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304472673	2000569412	48	25	0–4 mm	ca. 16,5 l/EN	p.p.	p.p.



Creteo®Gala CC 649 Groba fugirna malta za tlakovce

Odporna proti zmrzovanju in soli za posipanje. Za zapolnjevanje fug v zidu iz naravnega in lomljenega kamna, robnikov in stikov v oblogah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304414574	2000148314	42	25	0–4 mm	ca. 16 l/EN	p.p.	p.p.





Osnovni ometi

Vežni predpremaži	40
Cementni obrizgi	41
Apno-cementni osnovni ometi	41
Cementni ometi za podzidek	42
Lahki osnovni ometi	43
Mavčno apneni gladki ometi	43
Mavčno-apneni ometi	43
Cementno-sulfatni mavčni osnovni ometi	44
Mavčni ometi	44
Toplotno-izolacijski ometi	45
Rentgenski ometi	46
Gradbena lepila in izravnalne mase	46
Profili za osnovne omete	46
Armirne mreže za osnovne omete	48



Osnovni ometi

Preverjene sestave ometov za sodobne zidove z dobrimi izolacijskimi lastnostmi

Omet je zmes vode, gašenega apna in peska ali malte, s katero prekrivamo pročelja, stene in strope, da dobimo, ko se strdi, ravno površino. Omet lahko uporabljamo na fasadah in v notranjih prostorih.

Različne vrste ometov ločimo po vrsti uporabljenega materiala, po načinu obdelave in po funkciji, ki jo mora omet opravljati. Z ometi RÖFIX boste vedno varni, saj niso le estetsko privlačni, ampak ščitijo zidove pred vremenskimi vplivi z zunanje strani in v notranjih prostorih.

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX 525 Omet za podzidke

- Vodoodbojen
- Dobre izolacijske lastnosti
- Uporaben na vseh mineralnih, lahkih gradbenih materialih



RÖFIX 866 Apneno-cementni lahki osnovni omet

- Za fasade in notranje prostore
- Zelo dober izkoristek
- Za vse podlage z izolacijskimi lastnostmi: luknjičasta opeka, porozni bloki za zidanje



RÖFIX 170 Notranji osnovni omet

- Preprosto nanašanje
- Enako hitro se veže na različno vpojne podlage
- Odličen za strojno nanašanje
- Regulira vlago v prostoru
- Dobra površinska trdnost
- Dober izkoristek



RÖFIX 180 Notranji osnovni omet Primo

- Enako dobro in enako hitro se veže na različno vpojne podlage
- Odličen za strojno nanašanje
- Regulira vlago v prostoru
- Odlična površinska trdnost
- Zelo dober izkoristek



Uporaba osnovnih ometov na stenskih gradbenih materialih, znotraj/zunaj

RÖFIX Izdelki	Opeka Toplotna prevodnost (λ) < 0,15 W/mK		Opeka Toplotna prevodnost (λ) > 0,15 W/mK		Beton		Porobeton		Lesno-ce- mentni zidak		Naravni kamen		Mešani zid	
	Zunaj	Znotraj	Zunaj	Znotraj	Zunaj	Znotraj	Zunaj	Znotraj	Zunaj	Znotraj	Zunaj	Znotraj	Zunaj	Znotraj
	RÖFIX 10 Vezni premaz	-	++	-	++	-	+++	-	+++	-	++	-	-	-
RÖFIX 12 Vezni premaz	++	+++	++	+++	++	+++	-	+++	++	+++	-	-	-	-
RÖFIX 670 Cementni obrizg	-	-	+++	+++	-	-	-	-	-	-	++	++	++	++
RÖFIX 670S Specialni cementni obrizg	+	-	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	++	++	++	++
RÖFIX 673 Cementno-apneni beli obrizg	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	++
RÖFIX 510 Apneno-cementni osnovni omet	-	++	-	+++	-	++	-	++	-	++	-	++	-	++
RÖFIX 520 Apneno-cementni osnovni omet	-	++	-	+++	-	++	-	++	-	++	-	++	-	++
RÖFIX 610 Cementno-apneni osnovni omet	-	-	+++	+++	++	++	-	-	-	-	++	++	-	-
RÖFIX 660 Cementno-apneni grobi osnovni omet	-	-	+++	+++	++	++	-	-	-	-	++	++	-	-
RÖFIX 620 Cementni osnovni omet za podzidke	-	-	+++	++	+++	+++	-	-	-	-	++	++	++	-
RÖFIX 866 Apneno-cementni lahki osnovni omet	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	++	++	++	++
RÖFIX 190 Apneno-mavčni notranji omet	-	++	-	+++	-	++	-	++	-	+++	-	-	-	++
RÖFIX 150 Mavčno-apneni notranji omet	-	++	-	+++	-	++	-	++	-	+++	-	-	-	++
RÖFIX 170 Notranji osnovni omet	-	++	-	+++	-	++	-	++	-	+++	-	-	-	++
RÖFIX 180 Primo Notranji osnovni omet	-	++	-	+++	-	++	-	++	-	+++	-	-	-	++
RÖFIX 850 Toplotnoizolacijski omet	-	+++	++	++	-	++	-	+++	-	++	-	++	+	++
RÖFIX 888 Toplotnoizolacijski omet	+++	+++	++	++	-	++	+++	+++	++	++	++	++	++	++
RÖFIX 840 Toplotnoizolacijski omet	+++	+++	++	++	-	++	+++	+++	++	++	++	++	++	++
RÖFIX CalceClima® Thermo Apneni toplotnoizolacijski omet	+++	+++	++	++	-	++	+++	+++	++	++	++	++	++	++
RÖFIX 57 Belo cementno gradbeno lepilo	++	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
RÖFIX SK52 Hitro cementno lepilo	-	-	+++	+++	+++	+++	-	-	-	-	++	++	++	++
RÖFIX 860 Malta za zapolnjevanje in kasetne konstrukcije	-	+++	-	+++	-	+++	-	+++	-	+++	-	+++	-	+++

+++ Povsem primerno

++ Primerno samo z določenimi ukrepi, kot je priprava podlage, ali posebnimi omejitvami

- Ni primerno

Podatki, navedeni v tabeli, so bili poenostavljeni z namenom omogočiti hiter pregled nad uporabo izdelkov. Pri uporabi izdelkov je treba strogo upoštevati podatke v tehničnih listih in drugih dokumentih RÖFIX-a. Vsak izdelek, označen z +++, je treba posebej preveriti, ali ga je mogoče vgraditi neposredno na navedeno podlago ali samo v povezavi z drugimi izdelki (na primer malto za obrizg, veznim premazom za omet, izravnalnimi masami itn.).

Osnovni ometi

Vezni predpremazi



RÖFIX Neutralizacijski premaz

Predpremaz in kot premaz za zaporo proti prehitremu izsuševanju. Predpremaz za izenačevanje na neravnih ali zelo vpojnih podlagah, pred nanosom osnovnih ometov na osnovi mavca, apna in cementa. Zmanjšuje vpojnost mineralnih podlag.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304110971	2000148128	24	15		ca. 0,2 kg/m ²	1,95	29,25



RÖFIX 10 Vezni predpremaz

Vezni premaz za oprijem mavčnega ometa na gladkem betonu. Za boljši oprijem mavčnih/apnenih ometov na betonu in kritičnih, neenakomerno vpojnih podlagah. Koncentrat se redči z vodo v razmerju 2:1.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304100026	2000148681	24	25	0–1,2 mm	ca. 0,3 kg/m ²	1,95	48,75



RÖFIX 12 Vezni predpremaz

Za vse mavčno-apnene, apneno-cementne osnovne omete na betonu in kritičnih podlagah. Izdelek je v obliki prahu.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304178957	2000148167	24	15	0–1,2 mm	ca. 0,3 kg/m ²	1,95	29,25

NEW



RÖFIX Betonkontakt Vezni prednamaz za beton

Vezni premaz za mavčno-apnene in cementno-apnene osnovne omete na betonu. Izboljša sprijem osnovnih ometov na kritičnih, neenakomerno vpojnih in povsem gladkih betonskih podlagah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304480593	2000295867	24	25	0–1,2 mm	ca. 0,3 kg/m ²	p.p.	p.p.

Cementni obrizgi



RÖFIX 670 Cementni obrizg

Malta za obrizg in vezni premaz. Za zelo vpojne in kritične podlage, npr. na opeki, mešanem zidu, zidakih iz lesnih vlaken, ploščah iz lesne volne itd. Malta za obrizg pri toplotnoizolacijskih ometih na zelo vpojnih, robustnih podlagah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104567	2000148064	36	40	0–4 mm	ca. 5 kg/m ²	6,83	170,75
	9003304104529	2000154694		1.000	0–4 mm	ca. 5 kg/m ²	170,75	170,75



RÖFIX 670 S Specialni cementni obrizg

Malta za obrizg in vezni premaz z dodatkom za boljši oprijem. Za zelo vpojne in kritične podlage, še posebno pri gladkem betonu in apnenem peščenjaku. Nanašanje z valjčkom ali brizganjem.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104581	2000148065	36	40	0–4 mm	ca. 5 kg/m ²	11,87	296,75



RÖFIX 673 Cementni obrizg na osnovi belega apna

Malta za obrizg in vezni premaz. Za zelo vpojne in kritične podlage oz. za zidove vseh vrst, še posebej za porozno opeko. Za ekološke omete, kot so apneni in glineni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104635	2000148066	36	40	0–4 mm	ca. 4,5 kg/m ²	11,87	296,75

Apneno-cementni osnovni ometi



RÖFIX 510 Apneno-cementni osnovni omet

Osnovni omet za notranje stene, strope in dele fasad, ki niso obremenjeni z vlago. Primeren za vse vrste podlage kot npr. opečne zidake, modularne bloke, beton, apnene peščence.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304473113	2000583182	48	25	1,5 mm	ca. 1,3 kg/m ² /mm	3,79	151,60
	9003304102662	2000148050	36	35	1,5 mm	ca. 1,3 kg/m ² /mm	5,31	151,71
	9003304102587	2000148049		1.000	1,5 mm	ca. 1,3 kg/m ² /mm	151,71	151,71

Osnovni ometi

Apneni-cementni osnovni ometi



RÖFIX 610 Cementno-apneni osnovni omet

Vodoneprepusten osnovni omet. Osnovni omet za fasade in notranje stene v vlažnih prostorih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304103805	2000148052	36	40	0–1,4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	6,93	173,25
	9003304103737	2000154693		1.000	0–1,4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	173,25	173,25



RÖFIX 660 Grobi cementno-apneni osnovni omet

Grobzrnat osnovni omet za fasade in notranje stene na vseh normalnih podlagah. Za debelejša nanosa do 30 mm v enem nanosu.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104475	2000148063	36	40	0–4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	6,93	173,25
	9003304104444	2000148062		1.000	0–4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	173,25	173,25

Cementni ometi za podzidek



RÖFIX 525 Elastični omet za podzidke

Vodoodbojni omet za podzidke na visokoizolativnih zidovih. Za notranjo in zunanjo uporabo. Lahki omet za fasadne podzidke, na vseh mineralnih, lahkih gradbenih materialih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304203956	2000148207	42	30	0–1,4 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	9,74	324,67



RÖFIX 620 Cementni osnovni omet – omet za podzidke

Vodoodbojni osnovni omet za fasadne podzidke (cokle). Osnovni omet za fasade in notranje stene pri višji obremenitvi z vlago (mokri prostori). Pri višjih zahtevah po tlačni trdnosti ali odpornosti proti vlagi (W6 po ON B3346). Ni primeren za ometavanje zidov iz lahkih zidakov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104024	2000148058	36	40	0–1,4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	8,30	207,50

Lahki osnovni ometi



RÖFIX 866 Apneno-cementni lahki osnovni omet

Lahki osnovni omet za fasade in notranje stene na vseh poroznih ometnih podlagah s toplotnoizolativnimi lastnostmi, kot so modularna opeka, porobeton, plošče iz lesne volne ipd. Z dodatkom stiropora. Velik izkoristek.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304107957	2000148100	42	30	0–1,6 mm	ca. 1 kg/m ² /mm	7,35	245,00
	9003304107902	2000148099		1.000	0–1,6 mm	ca. 1 kg/m ² /mm	245,00	245,00

Mavčno apneni gladki ometi



RÖFIX 150 Mavčno-apneni notranji omet

Osnovni in gladilni omet z dodatkom perlita. Za notranje stene in strope na vseh normalnih ometnih podlagah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304100705	2000148034	42	30	0–0,8 mm	ca. 1,1 kg/m ² /mm	6,87	229,00
	9003304100675	2000148033		1.000	0–0,8 mm	ca. 1,1 kg/m ² /mm	229,00	229,00

Mavčno-apneni ometi



RÖFIX 190 Apneno-mavčni notranji omet

Osnovni in zaribani omet z dodatkom perlita. Za notranje stene in strope na vseh normalnih ometnih podlagah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304100842	2000148036	42	30	0–1,25 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	5,37	179,00
	9003304100767	2000148035		1.000	0–1,25 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	179,00	179,00

Osnovni ometi

Cementno-sulfatni mavčni osnovni ometi



RÖFIX 180 Primo notranji osnovni omet

Osnovni in zaribani omet na osnovi mavca in specialnega cementsa z dodatkom perlita. Za notranje stene in strope na vseh normalnih ometnih podlagah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304205394	2000148209	42	30	0–0,8 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	5,57	185,67
	9003304205400	2000148210		1.000	0–0,8 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	185,67	185,67



RÖFIX 185 Lahki notranji osnovni omet

Lahki gladilni omet na osnovi mavca in specialnega cementsa z dodatkom perlita, varčen v porabi. Za notranje stene in strope na vseh običajnih ometnih podlagah. Izpopolnjen naslednik RÖFIX 180.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304452699	2000148481	42	25	0–0,8 mm	ca. 0,95 kg/m ² /mm	5,42	216,80
	9003304452705	2000148482		1.000	0–0,8 mm	ca. 0,95 kg/m ² /mm	216,80	216,80



RÖFIX 170 Univerzalni notranji osnovni omet

Osnovni in zaribani omet na vseh običajnih ometnih podlagah, kot so opečni zidaki in modularni bloki, cementni bloki, bloki iz peščenega apnenca ter na surovoopaženem betonu.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304466887	2000569403	42	30	0–0,8 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	4,88	162,67
	9003304466894	2000569404		1.000	0–0,8 mm	ca. 1,2 kg/m ² /mm	162,67	162,67

Mavčni ometi



RÖFIX 224 Tankoslojni omet za strope

Lahki tankoslojni omet za notranje stene in strope iz betona. Vezni premaz ni potreben.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304101177	2000148040	36	25	0–0,8 mm	ca. 1,4 kg/m ² /mm	7,15	286,00

Mavčni ometi



RÖFIX 225 Gladilni omet, notranji (mavčna izravnalna masa)
Izravnalna masa na osnovi mavca. Za osnovne omete, gradbene plošče in hrapave betonske površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304101207	2000569209	60	25	0,1 mm	ca. 1 kg/m ² /mm	10,62	424,80

Toplotno-izolacijski ometi



RÖFIX 888 Toplotnoizolacijski omet
Toplotnoizolacijski osnovni omet za zunanjo in notranjo uporabo. Z dodatkom perlita. Za ročno in strojno nanašanje. Visoka toplotna izolativnost. Toplotna prevodnost: pribl. 0,09 W/mK.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN
	9003304107971	2000148101	50	50	0–2 mm	ca. 1,25 l/m ² /mm	10,50



RÖFIX 840 Toplotnoizolacijski omet
Toplotno izolacijski osnovni omet za zunanjo in notranjo uporabo. Z dodatkom stiropora. Za ročno in strojno nanašanje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN
	9003304152094	2000568607	45	50	0–0,8 mm	ca. 12,5 l/m ² /cm	9,77



RÖFIX 850 Toplotnoizolacijski omet
Toplotnoizolacijski osnovni omet za notranje stene. Z dodatkom perlita. Za ročno nanašanje. Toplotna prevodnost: pribl. 0,13 W/mK.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN
	9003304107858	2000148098	45	50	0–3 mm	ca. 12,5 l/m ² /cm	9,04

Osnovni ometi

Rentgenski ometi



RÖFIX Rentgenski omet

Zaščitni omet proti sevanju z baritnim peskom. Omet za prostore z rentgensko diagnostično opremo z nazivno napetostjo do 250 kV.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304102099	2000148045	36	40	0–1 mm	ca. 3 kg/m ² /mm	45,49	1.137,25

Gradbena lepila in izravnalne mase



RÖFIX SK52 Hitro cementno lepilo

Univerzalno mineralno hitro lepilo. Lepilo za lahke gradbene plošče iz lesne volne. Malta za zapolnjevanje pri obnovi peščenecov (se ne obarva).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304100248	2000148038	42	25	0–0,5 mm	ca. 4 kg/m ²	12,92	516,80

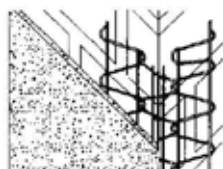
Profili za osnovne omete



RÖFIX Priključna letev za omete P PVC

Tesnilna in zaščitna letev iz trdega PVC-ja. Pri zaključkih ometa ob vratih, oknih itd.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Debelina ometa	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304488841	2000633710	30	72	12 mm	240 cm	0,84	60,48
	9003304116812	2000148142	50	130	15 mm	260 cm	0,84	109,20

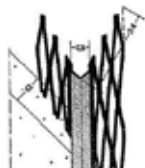


RÖFIX Kotni žični profil Widra APE

Za strokovno izvedbo vogalov pri ometih. Omogoča odlično izravnavo ometov na vogalih. Primerno za zunanjo in notranjo uporabo. Uporablja se tudi pri saniranju ometov in v podzidku fasade.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Debelina ometa	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304427413	2000148405	40	118	≥ 15 mm	295 cm	1,52	179,36

Profili za osnovne omete



RÖFIX Kotni profili za omete 1007

Za vogale pri notranjem ometu. Pocinkana jeklena pločevina.

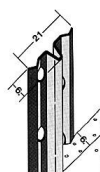
	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Debelina ometa	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304434565	2000633711	30	75		10 mm	250 cm	0,43	32,25
	9003304434572	2000633712	30	78		10 mm	260 cm	0,43	33,54
	9003304434176	2000569793	30	84		12 mm	280 cm	0,43	36,12
	9003304434596	2000633713	30	90		10 mm	300 cm	0,43	38,70
	9003304116362	2000569492	30	45		12 mm	150 cm	0,43	19,35
	9003304116409	2000151563	30	66		12 mm	220 cm	0,43	28,38
	9003304434589	2000633714	30	81		12 mm	270 cm	0,43	34,83



RÖFIX Hitropritrilni profil – vodilo za omete 1105

Za enakomerne notranje omete. Pocinkana jeklena pločevina.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Debelina ometa	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304141975	2000569600	50	135		6 mm	270 cm	0,64	86,40



RÖFIX Hitropritrilni profil – vodilo za omete 1106

Za enakomerne notranje omete. Pocinkana jeklena pločevina.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Debelina ometa	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304116546	2000148794	50	125		6 mm	250 cm	0,64	80,00

Osnovni ometi

Armirne mreže za osnovne omete

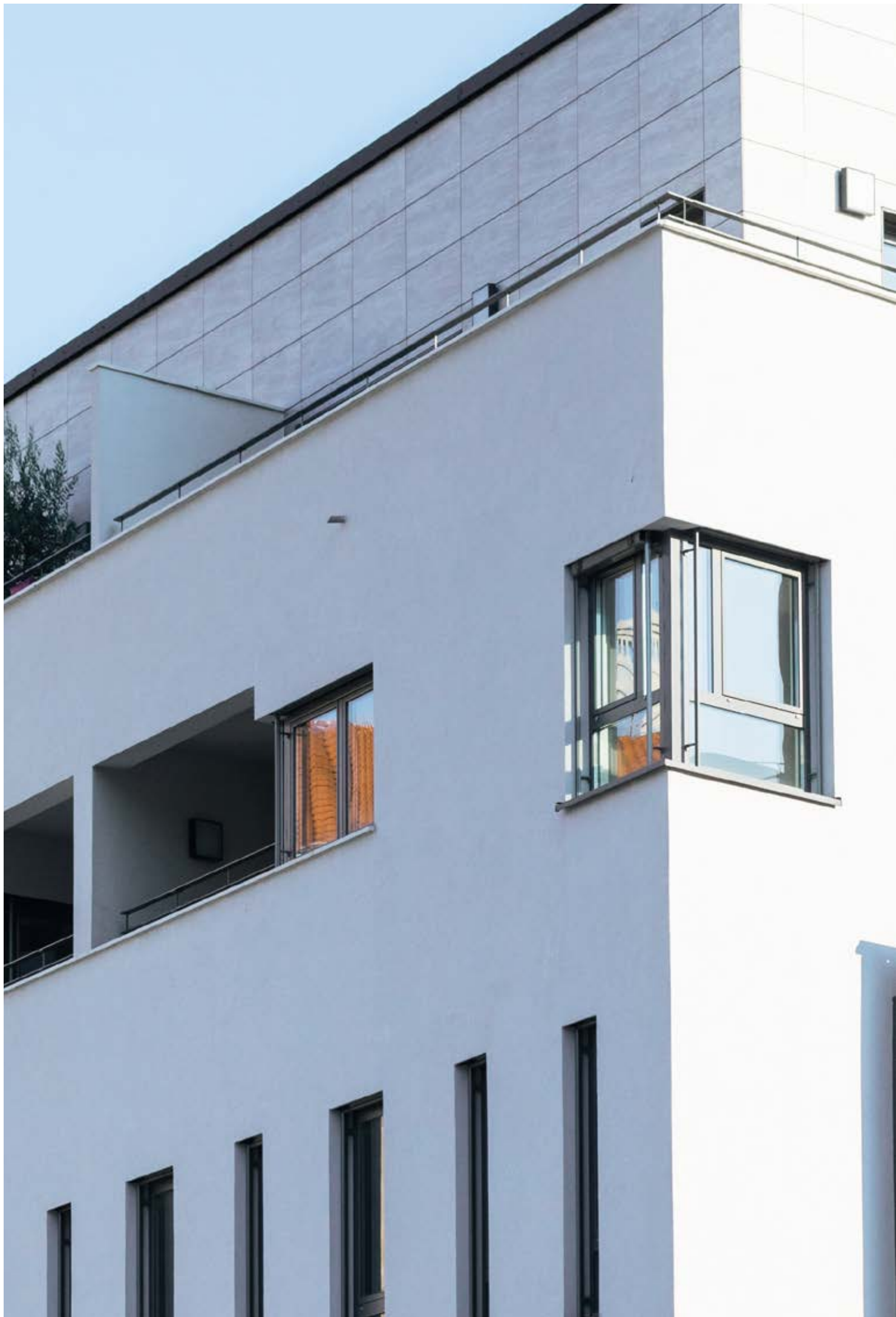


RÖFIX P100 Groba armirna mreža

Alkalno odporna armirna mreža iz steklenih vlaken za mavčne omete in armiranje RÖFIX Aerogel in RÖFIX StoneEtics sistema. Uporablja se tudi za vgradnjo v mavčne omete in omete z vsebnostjo mavca (prej RÖFIX P80).

	EAN	Številka artikla	m ² /p	m ² /EN	MV	Dimenzija		Cena/m ²	Cena/EN
	9003304433483	2000148434	1.200	50	7×7 mm	5.000×100 cm		1,19	59,50







Zaključni ometi/ Prekrivni ometi

Predpremaži	54
Apneno-cementni zaključni ometi	56
Apneni zaključni ometi	59
Silikonski zaključni ometi	59
Silikatni zaključni ometi	60
Zaključni ometi na osnovi umetnih smol	61
Mozaični ometi	62
Apneni zaključni ometi (pastozni)	62
Zaključni ometi s posebnimi učinki	63
Zaključni dodatki za zaključne omete	63
Gladilke	64
Orodje za oblikovanje	64

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Zaključni omet: kombinacija estetike in zaščite

Fasada je prvo, kar razkrije značaj hiše oziroma njenih prebivalcev, zato ni nenavadno, da investitorji dolgo premišlujejo, kako „obleči“ svoj dom. Zdaj imamo na voljo široko paleto zaključnih slojev, od nevtralnih do ekstravagantnih. Seveda pa poleg individualnosti in estetike izbor primernih materialov omogoča tudi zaščito fasadnih površin pred vplivi iz okolja.



Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX DESIGNPUTZ Specialni zaključni omet na bazi NHL-a

- Uporaben za toplotnoizolacijske sisteme
 - Izboljšan oprijem
- Vodoodbojen (pri uporabi na fasadah je treba podlago predhodno premazati z RÖFIX-premazom)
- Ekološko priporočljiv (na bazi naravnega hidravličnega apna NHL5)
 - Visoka paroprepustnost
 - Odlično obdelovanje
- Možnost strojnega nanašanja



RÖFIX SiSi-Putz® VITAL Silikonsko-silikatni zaključni omet

- Visoka vodoodbojnost
- Visoka paroprepustnost
- Odporen proti vremenskim vplivom
- Odporen proti hujšim nalivom
 - Dekorativen
- Uporaben za toplotnoizolacijske sisteme
 - Ojačan z vlakni




Področja uporabe

RÖFIX Izdelki		Uporaba	V = zaribana struktura R = vlečena struktura		Barvni toni	Apneni osnovni ometi	Apneno-cementni osnovni ometi	Lahki osnovni ometi	Toplotnoizolacijski ometi	Betoni	Toplotnoizolacijski sistemi	Mineralen star omet brez premaza	Star omet z mineralnim premazom	Organski stari ometi	Mavčni osnovni ometi, suhi
Zaključni ometi na osnovi silikonskih/silikatnih smol	RÖFIX SHP PREMIUM Silikonski omet		1,5 mm V 3 mm V	2 mm V	Bela; v vseh barvnih tonih	-	1	2	2	3	1	4	4	4	-
	RÖFIX SiSi-Putz® VITAL		0,7 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R 6 mm	Bela; v vseh barvnih tonih	-	1	2	2	3	1	4	4	4	-
	RÖFIX Silikatni ometi		0,7 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R	Bela; v barvi – omejeni barvni toni	-	1	2	2	3	1	4	4	-	-
Zaključni disperzijski ometi	RÖFIX Ometi na osnovi umetne smole		0,5 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R 6 mm V	Bela; v vseh barvnih tonih	-	1	2	-	3	1	4	4	4	-
	RÖFIX Strukturni omet INNEN		0,7 mm V 1,5 mm V 1,5 mm S 2 mm R 3 mm R	1 mm V 1,5 mm R 2 mm V 3 mm V	Bela; v barvi – omejeni barvni toni	-	1	2	-	3	-	4	4	4	1
	RÖFIX Omet za nanašanje z valjčkom ali čopičem		0–0,5 mm		Bela; v vseh barvnih tonih	2	2	2	2	3	-	2	2	2	2
Plemeniti ometi	RÖFIX 715 Specialni plemeniti ometi		0,5 mm 1 mm V 2 mm V 4 mm V	0,7 mm 1,5 mm V 3 mm V	Bela; v barvi – omejeni barvni toni	1	1	2	2	3	1	4	4	4	1
	RÖFIX 750 Srednjegrobi omet za zidarsko žlico		4–7 mm	7–10 mm	Bela; v barvi – omejeni barvni toni	-	1	1	1	5	6	4	4	-	-
	RÖFIX 760 Ekstragrobi omet za zidarsko žlico		5–8 mm		Siva	-	1	-	-	5	-	-	-	-	-
	RÖFIX 775 Strukturni omet		2 mm	3 mm	Bela; v barvi – omejeni barvni toni	-	1	1	1	5	-	4	4	4	-
	RÖFIX 780 Fini omet za fasadne obrobe		1 mm V	1,5 mm V	Bela	-	1	1	1	3	1	4	4	4	1
Zaribani ometi/Masa za glajenje/Finis ometi	RÖFIX 300 Fini apneni notranji omet		0,8 mm	1 mm	Naravno bela	1	1	2	-	-	-	4	4	-	1
	RÖFIX Malta Fina Fini zaribani omet na osnovi gašenega apna		0,6 mm		Naravno bela	1	1	2	2	-	-	4	-	-	1

1 primerno 2 na izravnalno maso (700–0,5/Renostar®) 3 na ravne podlage 4 na maso za renoviranje (Renostar®/Renoplus®) 5 na vezni premaz (R57 sveže v sveže) 6 na srednjeslojne sisteme (Unistar®)

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Barvni razredi po barvni karti	Pastozni zaključni ometi	Mineralni zaključni ometi	Barve in premazi
Dodatek na cene za standardne barvne tone			
Cenovni razred I – 154 tonov	0,20 Eur/kg	cena po ponudbi	0,82 Eur/l
Cenovni razred II – 150 tonov	0,20 Eur/kg	cena po ponudbi	1,36 Eur/l
Cenovni razred III – 62 tonov	0,20 Eur/kg	cena po ponudbi	2,00 Eur/l
Dodatek na cene za intenzivne barvne tone			
Cenovni razred IV – 23 tonov	0,65 Eur/kg		2,65 Eur/l
Cenovni razred V – 7 tonov	cena po ponudbi		cena po ponudbi
Dodatek na cene za tonirane Predpremaze			
VITAL, PREMIUM, UNI	0,25 Eur/kg		
Dodatek na cene za tonirane Predpremaze	SISI P, SHP	RÖFIX SiSi-Putz® in ostali ometi na osnovi silikonskih smol	
	KHP, AP	RÖFIX Ometi na osnovi umetnih smol in ostali organski RÖFIX-ometi	
	SP	RÖFIX Silikatni ometi	
	MEP	RÖFIX Mineralni ometi (715, 750, 773, 775)	
	SiSi F	RÖFIX Barve na osnovi SiSi-tehnologije	
	EF, AF, KHF	RÖFIX Disperzijske in ostale barve, ki imajo organska veziva	
	SHF, SF	RÖFIX Silikonske in silikatne barve	
	KF	RÖFIX Apnene barve	

Cenovni razredi se nahajajo na zadnji strani nove barvne karte (ColorDesign). Tam se nahaja informacija o možnosti izvedbe določenega barvnega tona v določeni kvaliteti. Ikonice barvne karte v tem ceniku povedo o možnosti dobave v barvnih tonih po karti. Določeni so tudi barvni razredi, ki so odvisni od svetlobne odbojnosti, ki je tudi navedena na barvni karti.



Predpremazi



RÖFIX Predpremaz Vital

Predpremaz na vodni osnovi (brez topil) za pastozne zaključne omete na lepilno-armirnih maltah. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.





	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304477296	2000569416	24	20	bela	0,23 kg/m ²	2,42	48,40
	9003304477326	2000569417	64	5	bela	0,18 kg/m ²	2,78	13,90



RÖFIX Predpremaz PREMIUM

Aktivni predpremaz za mineraliziranje, za pastozne zaključne omete na osnovnih ometih in lepilno-armirnih maltah. Komponenta RÖFIX Premium in RÖFIX SycoTec fasadnega sistema. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304409389	2000148291	24	18	bela	0,17 kg/m ²	3,24	58,32
	9003304385126	2000148284	64	5	bela	0,18 kg/m ²	3,49	17,45

Predpremazi



RÖFIX Osnovi predpremaz IN

Predpremaz na vodni osnovi (brez topil) za pastozne notranje zaključne omete in zaključne omete na osnovnih ometih, še posebno pri izravnalnih masah z vsebnostjo mavca.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304184545	2000148178	24	20	bela	0,23 kg/m ²	2,38	47,60



RÖFIX Gika-Grund Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče

Tesnilni predpremaz na vodni osnovi (brez topil) na mavčno-kartonskih ploščah pred nanosom mineralnega zaključnega ometa. Pozor: Upoštevajte pogoje za vgradnjo in sušenje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304100132	2000148028	24	20	bela	0,2 kg/m ² /P	7,15	143,00
	9003304100125	2000148027	64	5	bela	0,2 kg/m ² /P	7,15	35,75



RÖFIX Predpremaz UNI

Predpremaz na vodni osnovi (brez topil) za pastozne zaključne omete na lepilno-armirnih maltah. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304175734	2000150766	24	20	bela	0,23 kg/m ²	1,94	38,80
	9003304175741	2000150767	64	5	bela	0,23 kg/m ²	2,05	10,25

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Apno-cementni zaključni ometi



RÖFIX 700 Plemeniti beli omet

Mineralen, paroprepusten strukturni zaključni omet, obogaten z dodatki (belo apno, beli cement, marmorni pesek) na osnovnih ometih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104963	2000148069	42	25	0,5 mm bela	ca. 1,5 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304105052	2000148071	42	25	1 mm V bela	ca. 1,9 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304105120	2000148072	42	25	1,5 mm V bela	ca. 2,35 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304105175	2000148073	42	25	2 mm V bela	ca. 3,1 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304147021	2000149258	42	25	2 mm R bela	ca. 2,8 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304105229	2000148074	42	25	3 mm V bela	ca. 4,05 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304179824	2000150798	42	25	3 mm R bela	ca. 3,5 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304105274	2000148708	48	25	4 mm V bela	ca. 5,15 kg/m ²	14,50	580,00
	9003304105304	2000148709	42	25	7 mm V bela	ca. 6,85 kg/m ²	14,50	580,00



RÖFIX 715 Specialni mineralni plemeniti omet

Mineralen, paroprepusten strukturni zaključni omet, obogaten z dodatki (belo apno, beli cement, marmorni pesek), na TI in osnovnih ometih. Pri TI in barvnih ometih je kot dodatna protivremenska zaščita potreben še barvni premaz za poenotenje. Barva ometa: bela in barvna (dobavljivo v pastelnih tonih >75 % VOSS). Pozor: pri barvnem materialu upoštevati rok dobave.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304105038	2000148070	42	25	0,7 mm V bela	ca. 3,1 kg/m ²	14,65	586,00
	9003304105366	2000148075	42	25	1 mm V bela	ca. 1,9 kg/m ²	14,65	586,00
	9003304105410	2000148076	42	25	1,5 mm V bela	ca. 2,35 kg/m ²	14,65	586,00
	9003304105465	2000148077	42	25	2 mm V bela	ca. 3,1 kg/m ²	14,65	586,00
	9003304105519	2000148078	42	25	3 mm V bela	ca. 4 kg/m ²	14,65	586,00
	9003304105564	2000148079	42	25	4 mm V bela	ca. 5,15 kg/m ²	14,65	586,00
	9003304105618	2000148080	42	25	7 mm V bela	ca. 6,85 kg/m ²	14,65	586,00

Apneno-cementni zaključni ometi



RÖFIX 750 Grobo zrnati zaključni omet

Mineralen, srednjegrobozrnat zaključni omet za nanašanje z zidarsko žlico, obogaten z dodatki (apno, cement, plovec), na osnovnih ometih in posebno pripravljenih TIS. Pri TI in barvnih ometih je kot dodatna protivremenska zaščita potreben še barvni premaz za poenotenje. Barva ometa: bela in barvna (dobavljivo v pastelnih tonih > 75 % VOSS). Pozor: pri barvnem materialu upoštevati rok dobave. RÖFIX 750 v sivi barvi ni primeren za TIS.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304105922	2000148081	42	30	4–7 mm siva	10 kg/m ²	15,76	525,33
	9003304105953	2000148083	42	30	7–10 mm siva	10 kg/m ²	15,76	525,33
	9003304105939	2000148082	42	30	4–7 mm bela	10 kg/m ²	21,12	704,00
	9003304105960	2000148084	42	30	7–10 mm bela	10 kg/m ²	21,12	704,00



RÖFIX 760 Grobi zaključni omet

Mineralen, izredno grobozrnat zaključni omet za nanašanje z zidarsko žlico (cement, lomljen apneni peščenec) na osnovnih ometih. Plemeniti omet CR, CS IV, W0 po EN 998-1.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304105977	2000148085	36	40	5–8 mm siva	10,8 kg/m ²	11,04	276,00



RÖFIX 772 Praskani omet

Mineralen, debeloslojni zaključni omet obogaten z dodatki (belo apno, beli cement, marmorni pesek) na TI in osnovnih ometih. Dobavljivo v pastelnih tonih > 75 % VOSS. Pozor: pri barvanem materialu upoštevati rok dobave.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304106103	2000148086	42	25	2 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	14,99	599,60
	9003304106127	2000148088	42	25	4 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	16,65	666,00

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Apneno-cementni zaključni ometi



RÖFIX 773 Srednjeslojni zaključni omet

Mineralni, hidrofobirani, srednjeslojni, plemeniti, hidroskopski zaključni omet (belo apno, beli cement, latentno hidravlično vezivo, izbrana granulacija) na TI in osnovnih ometih. Kamniti ometi so kot specialni proizvodi na voljo po naročilu na podlagi izdelave vzorca in njegovi odobritvi. Pozor: bodite pozorni na rok dobave in minimalno količino naročila.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304361670	2000151605	42	25	2 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.
	9003304361687	2000151606	42	25	4 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.
	9003304281220	2000151376	42	25	2 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.
	9003304281237	2000151377	42	25	4 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.



RÖFIX 775 Redki rustikalni omet

Za modeliranje primeren mineralni redki rustikalni omet (belo apno, beli cement, marmorni pesek) na osnovnih ometih. Barva ometa: bela in barvna (dobavljivo v pastelnih tonih > 75 % VOSS). Pozor: pri barvnem materialu upoštevati rok dobave.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304137152	2000148152	42	25	2 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	11,86	474,40
	9003304137176	2000148153	42	25	3 mm bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	11,86	474,40



RÖFIX 793 SalePepe Pralni omet z dodatnimi efekti

Mineralni, strukturni, polgotovi zaključni omet, odporen proti vremenskim vplivom. Uporablja se na TIS in apneno-cementnih zunanjih osnovnih ometih. V SalePepe dodamo 40 % ustreznih dodatkov (na apneno-cementni osnovi, v želeni granulaciji). Vgradnja in naknadna obdelava je enaka kot pri apnenih ometih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304380565	2000148269	42	30	0,8 mm naravno bela		p.p.	p.p.



RÖFIX DESIGNPUTZ Specialni zaključni omet na NHL-osnovi

Mineralni, paroprepustni dizajnerski zaključni omet (naravno hidravlično apno, beli cement), obogaten z umetnimi dodatki, na TI in osnovnih ometih. Primeren je za posebne tehnike oblikovanja, kot npr. česanje, strukturiranje z metlo, strukturiranje z zidarsko žlico, mečkalne tehnike, modelirne tehnike. Na TIS in pri uporabi na zunanjih površinah priporočamo RÖFIX Fasadni barvni sistem za dodatno protivremensko zaščito.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304457946	2000148496	42	25	1,2 mm standard	ca. 1,4 kg/m ² /mm	17,13	685,20

Apneni zaključni ometi



RÖFIX 300 Apneni notranji fini omet

Mineralni notranji fini zaribani omet (apneni) na osnovnih ometih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304101269	2000148041	42	30	0,8 mm bela	1,75 kg/m ² /mm	7,03	234,33
	9003304101276	2000148042	42	30	1 mm naravno bela	2,1 kg/m ² /mm	7,03	234,33



RÖFIX 360 Beli apneni strukturni zaključni omet

Mineralni beli strukturni zaribani omet (belo apno, marmorni pesek) za notranje površine na osnovnih ometih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304101498	2000148043	42	25	1 mm V bela	1,8 kg/m ²	11,92	476,80
	9003304111336	2000148129	42	25	1,5 mm V bela	2,15 kg/m ²	11,92	476,80
	9003304111343	2000148130	42	25	2 mm V bela	3 kg/m ²	11,92	476,80

Silikonski zaključni ometi



RÖFIX SHP PREMIUM Silikonski zaključni omet

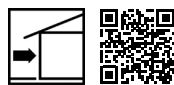
Vremensko obstojen, vodoodbojen strukturni zaključni omet (silikonska smola, preprečuje razvoj mahu, alg ali plesni) na TI in osnovnih ometih. Komponenta zaščitnega fasadnega sistema RÖFIX SycoTec. Barva ometa: bela in barvna. Podlago obdelati s predpremazom RÖFIX Predpremaz PREMIUM. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304385102	2000148283	24	25	1,5 mm V bela	ca. 2,4 kg/m ²	1,96	49,00
	9003304385089	2000148281	24	25	2 mm V bela	ca. 3 kg/m ²	1,96	49,00
	9003304385096	2000148282	24	25	3 mm V bela	ca. 3,8 kg/m ²	1,96	49,00

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Silikonski zaključni ometi

NEW



RÖFIX SiSi-Putz® Kreativ Silikonsko-silikatni zaključni omet

Vremensko obstojen, vodoodbojen, paroprepusten strukturni zaključni omet (silikonska smola, silikat, organski dodatki) na TI in osnovnih ometih. Komponenta zaščitnega fasadnega sistema RÖFIX SycoTec. Barva ometa SiSi: bela in barvna. Podlago obdelati z RÖFIX Predpremaz PREMIUM. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304482566	2000296154	24	25	0,5 mm bela	ca. 1,7 kg/m ²	2,75	68,75
	9003304482627	2000296160	24	25	0,7 mm bela	ca. 1,7 kg/m ²	2,75	68,75



RÖFIX SiSi-Putz® VITAL Silikonsko-silikatni zaključni omet

Vremensko obstojen, vodoodbojen, paroprepusten strukturni zaključni omet (silikonska smola, silikat, organski dodatki) na TI in osnovnih ometih. Komponenta zaščitnega fasadnega sistema RÖFIX SycoTec. Barva ometa SiSi: bela in barvna. Podlago obdelati z RÖFIX Predpremaz PREMIUM. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304106707	2000148090	24	25	1 mm V bela	ca. 2 kg/m ²	1,79	44,75
	9003304106905	2000148091	24	25	1,5 mm V bela	ca. 2,4 kg/m ²	1,79	44,75
	9003304107100	2000148094	24	25	2 mm V bela	ca. 3 kg/m ²	1,79	44,75
	9003304107094	2000148093	24	25	2 mm R bela	ca. 2,7 kg/m ²	1,79	44,75
	9003304107544	2000148097	24	25	3 mm V bela	ca. 3,8 kg/m ²	1,79	44,75
	9003304107537	2000148096	24	25	3 mm R bela	ca. 3,5 kg/m ²	1,79	44,75
	9003304192458	2000148190	24	25	6 mm Brizgani omet bela	4,75 kg/m ²	2,75	68,75

Silikatni zaključni ometi



RÖFIX SP Silikatni strukturni zaključni omet

Mineralen, paroprepusten strukturni zaključni omet (silikat) na TI in osnovnih ometih. Barva ometa: bela in barvna. Podlago obdelati z RÖFIX Predpremaz PREMIUM. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304103744	2000148051	24	25	1 mm V bela	ca. 2 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304103867	2000148053	24	25	1,5 mm V bela	ca. 2,4 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304103959	2000148057	24	25	2 mm V bela	ca. 3 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304103942	2000148056	24	25	2 mm R bela	ca. 2,7 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304104185	2000148059	24	25	3 mm V bela	ca. 3,8 kg/m ²	1,53	38,25

Zaključni ometi na osnovi umetnih smol



RÖFIX INNEN Stukturni notranji zaključni omet

Dekorativen, proti obrabi odporen stukturni zaključni omet (na organski osnovi), za notranje prostore na osnovnih ometih, izravnalnih masah in mavčno-kartonskih ploščah. Barva ometa: bela in barvna > 75 % VOSS. Podlago obdelati z RÖFIX Predpremaz IN. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304108275	2000148715	24	25	0,5 mm bela	ca. 1,4 kg/m ²	1,48	37,00
	9003304138777	2000148155	24	25	0,7 mm V bela	ca. 1,5 kg/m ²	1,48	37,00
	9003304108398	2000148104	24	25	1 mm V bela	ca. 2 kg/m ²	1,48	37,00
	9003304108596	2000148108	24	25	1,5 mm V bela	ca. 2,4 kg/m ²	1,48	37,00
	9003304138807	2000148156	24	25	1,5 mm R bela	ca. 2,1 kg/m ²	1,48	37,00
	9003304108886	2000148112	24	25	2 mm V bela	ca. 3 kg/m ²	1,48	37,00
	9003304108879	2000148111	24	25	2 mm R bela	ca. 2,7 kg/m ²	1,59	39,75



RÖFIX KHP Zaključni omet na osnovi umetnih smol

Odporen, elastičen stukturni zaključni omet (organski) na TI in osnovnih ometih. Barva ometa: bela in barvna. Podlago obdelati z RÖFIX Predpremaz PREMIUM. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Zaključni ometi/Prekrivni ometi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304108329	2000148103	24	25	1 mm V bela	ca. 2 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304108435	2000148106	24	25	1,5 mm V bela	ca. 2,4 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304108640	2000148110	24	25	2 mm V bela	ca. 3 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304108633	2000148109	24	25	2 mm R bela	ca. 2,7 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304108978	2000148114	24	25	3 mm V bela	ca. 3,8 kg/m ²	1,53	38,25
	9003304108961	2000148113	24	25	3 mm R bela	ca. 3,5 kg/m ²	1,53	38,25



RÖFIX Omet za nanašanje z valjčkom ali čopičem

Predpripravljeni stukturni omet brez topil (organski) za valjčkanje ali mazanje. Omet za valjček in čopič za notranje stene in strope ter ometne fasade – prijazen za obdelovanje, mikroarmiran z vlakni, s poudarjenimi polnilnimi lastnostmi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304100590	2000148032	24	20	0-0,5 mm bela	ca. 0,8 kg/m ²	2,48	49,60

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Mozaični ometi



RÖFIX BSP Mozaični omet za podzidke in dekorativni omet

Odporen omet za fasadne podzidke in okrasni omet (organski dodatki, barvni kremenčev pesek) z večbarvnim učinkom za zunanje in notranje stenske površine na osnovnih ometih in izravnalnih masah. Barvna paleta po RÖFIX vzorčni mapi. Podlago obdelati s specialno pripravljenim RÖFIX Predpremaz PREMIUM.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304170401	2000149534	24	25	1,8 mm V Barvna (K4)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170418	2000149535	24	25	1,8 mm V Barvna (K5)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170425	2000150733	24	25	1,8 mm V Barvna (K6)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170432	2000150734	24	25	1,8 mm V Barvna (K8)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170449	2000150735	24	25	1,8 mm V Barvna (K9)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170456	2000150736	24	25	1,8 mm V Barvna (K10)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170494	2000150737	24	25	1,8 mm V Barvna (K21)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170500	2000150738	24	25	1,8 mm V Barvna (K23)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170517	2000150739	24	25	1,8 mm V Barvna (K29)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304430871	2000152133	24	25	1,8 mm V barvna (K31)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304430888	2000152134	24	25	1,8 mm V Barvna (K32)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304430895	2000152135	24	25	1,8 mm V Barvna (K33)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304430901	2000152136	24	25	1,8 mm V Barvna (K34)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304430918	2000152137	24	25	1,8 mm V Barvna (K35)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304430925	2000152138	24	25	1,8 mm V Barvna (K36)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170524	2000150740	24	25	1,8 mm V Barvna (K50)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170531	2000150741	24	25	1,8 mm V Barvna (K52)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25
	9003304170609	2000150742	24	25	1,8 mm V Barvna (K107)	ca. 5 kg/m ²	1,77	44,25

Apneni zaključni ometi (pastozni)



RÖFIX Malta Fina Notranji apneni omet

Mineralen, pastozen, naravno bel fini zaribani omet (gašeno apno) za notranje prostore na osnovnih ometih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304184170	2000693418	48	25	0,6 mm fini omet naravno bela	3,5 kg/m ²	6,29	251,60

Zaključni ometi s posebnimi učinki

NEW



RÖFIX Mirror/Lucid glass Premaz s steklenim učinkom

Visokokakovosten steklasti efektni premaz za oblikovanje fasadnih površin in površin v notranjih prostorih. S ciljnim lomom svetlobe (absorpcija in refleksija svetlobe) je dosežen edinstven (vsakič drugačen) sijajni efekt. Kot visokokakovosten premaz za naknadno premazovanje zaključnih ometov. Art. št. 2000156040 = Mirror glass, Art. št. 2000156039 = Lucid glass

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304477821	2000156040	24	15	0,6–1,25 mm zrcalno sijoče	ca. 0,2 kg/m ²	12,17	182,55
	9003304477838	2000156039	24	15	0,6–1,25 mm	ca. 0,2 kg/m ²	10,17	152,55

Zaključni dodatki za zaključne omete



RÖFIX COLORGLOW Dodatek s svetlečim učinkom za RÖFIX PP 403 in za RÖFIX mozaični omet

Svetleči dodatki za RÖFIX PP 403 za fasade in notranje površine ter za RÖFIX mozaični omet za dekoracijo površin na fasadnem pozidku in notranjih površinah.

	EAN	Številka artikla	I/EN	Barva	Cena/l	Cena/EN
	9003304428656	2000569346	15	svetlikajoče	3,65	54,75
	9003304428663	2000569347	4	svetlikajoče	3,71	14,84



RÖFIX SILVERGLOW Dodatek s svetlečim srebrnim učinkom

Svetleči dodatki za RÖFIX PP 403 MULTI za dekoracijo na fasadnem pozidku in v notranjih prostorih.

	EAN	Številka artikla	I/EN	Barva	Cena/l	Cena/EN
	9003304432066	2000569792	15	svetlikajoče	3,63	54,45
	9003304432073	2000569350	4	svetlikajoče	3,69	14,76



RÖFIX PP 403 MULTI Lazura na silikonski osnovi

Univerzalna lazura na osnovi silikonske smole. Uporaben kot podlaga za materiale s posebnimi efekti (RÖFIX COLORGLOW) in kot zaščitni premaz na mineralnih in organskih površinah. Priporočamo, da izdelku na zunanjih površinah dodate dodatek za algicidno in fungicidno zaščito RÖFIX EXTRA.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304395675	2000151749	24	15	transparentna	ca. 0,15 l/m ² /P	2,93	43,95
	9003304398553	2000151769	60	4	transparentna	ca. 0,15 l/m ² /P	2,98	11,92

Zaključni ometi/Prekrivni ometi

Zaključni dodatki za zaključne omete



RÖFIX PP 405 HYDROPHOB Silikonska impregnacija

Nepigmentirano, vodoodbojno impregnacijsko sredstvo (na osnovi silikonske nanoemulzije). Močno vodoodbojno sredstvo za mineralne površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/ poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304209064	2000151109	60	10	transparentna	ca. 0,2 l/m ² /P	3,03	30,30



RÖFIX Algicidna in fungicidna zaščita EXTRA dodatek algicidov-fungicidov

Dodatna zaščita za pastozne zaključne omete, za povečanje odpornosti proti algam in plesnim. Mešanje v zaključni sloj ali barvo možno samo v tovarni proizvajalca.

	EAN	Številka artikla					Cena/kg	
	9003304103454	2000152959					0,66	

Gladilke



RÖFIX S6 Zobata gladilka z ostrimi vrhovi

Specialna gladilka z ostrimi vrhovi, z enostransko nazobčanostjo (6x6 mm) in stabilnim držalom iz lesa. Uporablja se za česanje in pihanje zraka iz prevlečenega ali kamnitega ometa.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Kos/EN	Dimenzija	Cena/kos
	9003304315567	2000151458	6	1	480x130x0,7 mm	p.p.

Orodje za oblikovanje



RÖFIX Enduivit 3 Orodje za nanos ometa tip 380 za zidove

Orodje za nanos ometa v kombinaciji s kompresorjem za brizganje ometov. Dodatno je potreben kompresor s kontinuiranim tlakom 4,5 bara.

	EAN	Številka artikla		Set/EN	Cena/EN
	9003304457915	2000148495		1	p.p.

Orodje za oblikovanje



RÖFIX Orodje za brušenje in praskanje

Orodje za brušenje in praskanje, za obdelavo srednjelosojnih kamnitih ometov (praskani ometi), sistemskih lepil za TIS, osnovnih ometov (apno/cement/mavec), različnih izolacijskih plošč (kot npr. polistiren, lamele iz mineralne volne, stirodur, lahke lesene plošče itd.) ter plinobetonskih zidakov.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	Kos/EN	Dimenzija	Cena/kos	
	9003304293360	2000148244	16	1	325x150 mm	52,96	





Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Predobrizgi	72
Priprava podlage	72
Horizontalne zapore in injektiranje	73
Zatesnitev	74
Ometi za saniranje	74
Renopor®	77
Zgodovinske malte	77
Zgodovinske apnene malte	79
Vezivna sredstva za zgodovinske objekte	81
Renovirne izravnalne mase	82
Apneni ometi	84
Renovirni premazi	85
Pribor za sanacije in renoviranje	87
Ometi na NHL/cementni osnovi	88
Ometi na NHL osnovi	88

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Poudarek na izboljšanju kakovosti življenja

Med dolgoletno uporabo in zanemarjanjem stavbe izgubljajo kakovost in udobje. Profesionalna obnova in sanacija znižata porabo energije in izboljšata mikroklimo prostorov.

RÖFIX Renopor® – suhi sanacijski sistem

Rešitev za težave, kot so:

- površinska kondenzacija
- plesen
- škodljive soli
- težave s toplotnimi mostovi
- objekti, na katerih ni mogoča vgradnja zunanje toplotne izolacije

RÖFIX RenoFamily – univerzalne rešitve težav

Inovativni, mineralni proizvodi, ki „zmorejo vse“, za univerzalne rešitve na vsakem gradbišču. Naj gre za sanacijo, obnovo ali novogradnjo, z RÖFIX-ovimi materiali iz RenoFamily lahko oblikujete novo fasadno ali glajeno površino na kateri koli podlagi.

RÖFIX ponuja iz širokega spektra kakovostnih sistemov odlične proizvode za ambiciozne posege pri obnovi in sanaciji.



- Zelo dobra paroprepustnost
- Strditev brez močnejših napetosti
- Odlična obdelovalnost
- Primerno za vse vrste podlag
- Široka uporaba
- Naravno elastični, premoščajo razpoke

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX Renopor® Specialna lepilno-izravnalna masa

- Odlično obdelovanje
- Minimalna napetost med strjevanjem
 - Zelo dober oprijem
 - Visoka paroprepustnost
- Dobra možnost obdelave, mogoče strukturiranje



RÖFIX Renostar® Univerzalna renovirna in izravnalna masa

- Debelina nanosa od 1 do 10 mm
- Omogoča fine gladke površine
- Idealna za armiranje s stekleno mrežico
- Za obdelavo obstoječih toplotnoizolacijskih fasad



RÖFIX Renoplus® Univerzalni renovirni in izravnalni omet

- Debelina nanosa od 3 do 30 mm
- Mineralni omet za renoviranje in izravnavo
- Idealen za ometavanje zidnega gretja
- Za obdelavo starih fasadnih ometov





RÖFIX Renofino® Univerzalni renovirni fini omet

- Debelina nanosa od 1 do 10 mm
- Za finostrukturirane površine
- Idealen za vse mineralne podlage
- Univerzalna podlaga za naknadne premaze



Pregled RÖFIX Renopor® sistemov

Področje uporabe	RÖFIX Renopor® I	
Sanacijski sistemi		
Opis sistema	Kapilarno aktivna, paroprepustna izolacija z notranje strani	
Mesto vgradnje		
Navlaženost	Visoka	
Zasoljenost	Nizka	
Uporaba	Proti notranji kondenzaciji, proti plesni; za stare in nove objekte	
Priprava podlage	Vse dotrajane dele starih ometov moramo popolnoma odstraniti. Plesnive površine predhodno kemično obdelati in nato očistiti s krtačo.	
Izravnati podlago	Večje neravnine izravnati z univerzalnim renovirnim in izravnalnim ometom RÖFIX Renoplus® (do 30 mm v eni delovni fazi).	
Sušenje	1 dan/1 mm ometa	
Lepljenje plošč	RÖFIX Renopor® I, notranja izolacijska plošča 060	
	Polnosploskovno lepljenje plošč Renopor z RÖFIX Renopor® Specialna lepilno-izravnalna masa	
Sušenje	Pribl. 2 uri	
Armiranje plošč	Polnosploskovno armiranje plošč Renopor z RÖFIX Renopor® Specialna lepilno-izravnalna masa in armirno mrežico RÖFIX P50	
Debeline ometa	Najmanj 4 mm	
Sušenje	Pribl. 1 dan	
Oblikovanje in nanos zaključnega ometa	Mineralni paroprepustni zaključni ometi kot RÖFIX 715 Specialni plemeniti omet **	
Sušenje	Najmanj 7 dni	Brez
Barva/premaz	RÖFIX PE 225 Reno 1K	RÖFIX PE 819 Sesco Ekološka apnena barva









* Pri polaganju plošč RÖFIX Renopor® S mora biti stran z rdečo piko vidna z zunanje strani.

** Specialno lepilno maso RÖFIX Renopor® lahko tudi neposredno strukturiramo in premažemo z ustrežno barvo.

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Pregled sistemov

Kratek pregled sanacijskih sistemov RÖFIX

Področje uporabe	RS1	RS2	RS3	SanoCalce
Sanacijski sistemi				
Naziv sistema	Enoslojni sanacijski ometni sistem	Dvoslojni sanacijski ometni sistem	Enoslojni sanacijski ometni sistem	Enoslojni sanacijski ometni sistem
Področje uporabe				
Navlaženost	Visoka	Visoka	Visoka	Srednja
Zasoljenost	Nizka	Visoka	Visoka	Srednja
Priprava podlage	Odbiti stari omet do pribl. 1 m nad vidno mejo poškodb; izpraskati fuge pribl. 2 cm globoko; odbiti material takoj odstraniti z gradbišča; površine očistiti na suho; pustiti zid, da se posuši; zapolniti izpadle fuge in kamne			
Zapolnjevanje	RÖFIX 648 Osnovni omet s porami	RÖFIX 648 Osnovni omet s porami	RÖFIX 648 Osnovni omet s porami	RÖFIX SanoCalce Fondo
Priprava podlage	Sanacijski predpremaz RÖFIX Saniergrund			
Napotki	Nanesti s ščetko ali nabrizgati			
Sušenje	Brez sušenja			
Malta za obrizg	Sanacijski obrizg RÖFIX 671			RÖFIX SanoCalce Fondo
Napotki	Nanesti s pribl. 60-odstotnim pokritjem			Nanesti s 100-odstotnim pokritjem
Sušenje	Najmanj 7 dni, površino zaščititi pred prehitro izsušitvijo			
Porozni osnovni omet	RÖFIX 648 Osnovni omet s porami		RÖFIX SanoCalce Fondo	
Napotki	Enoslojno najmanj 20 mm		Enoslojno največ 15 mm	
Sušenje	1 dan/1 mm ometa		1 dan/1 mm ometa	
Napotki	Površino narediti bolj hrapavo		Površino narediti bolj hrapavo	
Sanacijski omet *	RÖFIX 640 sanacijski omet R-W, sivi *		RÖFIX 650 sanacijski omet, beli	RÖFIX SanoCalce Intonaco
Napotki	Najmanj 20 mm/ največ 40 mm	Najmanj 15 mm	Najmanj 20 mm/ največ 40 mm	Najmanj 20 mm/ največ 40 mm
Sušenje	1 dan/1 mm ometa			
Sanacijski omet nad območjem poškodb (najmanj 1 m na vidno mejo poškodb)	Sanacijski omet RÖFIX 680 R-L Enoslojno ali večslojno glede na skupno debelino ometa			Tradicionalni ometi, skladni z ometi na osnovi naravnega hidravličnega apna.
Sušenje	1 dan/1 mm ometa			
Zaključni ometi	Sanacijski zaključni omet RÖFIX 340 RÖFIX 341, sanacijski zaključni omet, beli Sanacijski zaključni omet RÖFIX 345 Enoslojno ali večslojno glede na skupno debelino ometa		RÖFIX SanoCalce Finitura	
Sušenje **	Najmanj 7 dni pred nanosom barve			
Barvni premazi ***	Silikatna zunanja barva RÖFIX			Silikatna zunanja barva RÖFIX

* Na sanacijskih ometih RÖFIX so možni tudi drugi mineralni zaključni ometi, samo da VSI izpolnjujejo naslednje lastnosti:
koef. paroprep: ≤ 15 tlačna trdnost: $\leq 3,5 \text{ N/mm}^2$ w-vrednost: $\leq 0,2 \text{ kg/m}^2 \times \sqrt{24\text{h}}$

** Nanos barve na vlažne zidove priporočamo veliko pozneje.

*** Sanacijski ometi so hidrofobni, zato lahko nanje nanese čiste, večinoma hidrofилne apnene omete ali apnene barve v roku 3 dni od vgradnje sanacijskega ometa, nikoli pa na že suh sanacijski omet.

Pregled sistemov

Sistemi RÖFIX v spomeniškem varstvu

Področje uporabe	Sistem RÖFIX NHL	Sistem RÖFIX na osnovi tufa in apna	Sestavljeni sistem RÖFIX	Sistem RÖFIX HL (samo IT)
Renovacijski sistemi				
Naziv sistema	Apneni ometni sistem na osnovi naravnega hidravličnega apna	Naravni ometni sistem na osnovi tufa in apna	Osnovni sistem za mešanje na osnovi naravnega hidravličnega apna	Apneni ometni sistem na osnovi hidravličnega apna
Področje uporabe				
Zasojenost zidu	Srednja	Srednja	Nizka	Srednja
Podlaga	Polna opeka ali naravni kamen (ne na lahke gradbene materiale)			
Priprava podlage	Slabe in nenosilne dele ometa odstraniti – Izpraskati fuge prib. 2 cm globoko. – Očistiti površine na suho. – Pustiti, da se vlažno zidovje posuši. Odbita mesta po možnosti zapolniti z enakim materialom (opeko) in RÖFIX 951/RÖFIX 952, RÖFIX 954. Ne uporabljati lahkih modularnih zidakov! Po potrebi z malto za injektiranje RÖFIX na osnovi hidravličnega apna zapolniti votle prostore. Izpadle kamne zapolniti z malto za zapolnjevanje RÖFIX 665.			
Priprava podlage	RÖFIX-ova glinena raztopina za pripravo obstoječega apnenega ometa (jedkanje sintranega površinskega sloja, povečanje vlaženja), silikatni globinski predpremaz RÖFIX PP 201 SILICA LF in razredčilo za silikatne proizvode za utrditev mineralnih podlag.			
Obrizg	RÖFIX 675/RÖFIX 695	RÖFIX 675/RÖFIX 691	RÖFIX 675	RÖFIX 675
	Nanesti s 100-odstotno pokrivnostjo (pribl. 3–5 mm) (na lomljenem kamnu in mešanem zidu vedno RÖFIX 675). Delovni premor: najmanj 5–6 ur (obrizg naj se samo malo osuši) – zaščititi pred prehitro izsušitvijo.			
Osnovni omet *	RÖFIX 695/RÖFIX 696	RÖFIX 691	RÖFIX 697 + RÖFIX Gašeno apno	RÖFIX 694
	0–4 mm	0–1,4 oz. 0–4 mm	0–4 mm	0–3 mm oz. 0–1,4 mm
Večslojno, minimalna debelina ometa (MDO): 15 mm (povprečno 20 mm) na sloj – med sloji vlažiti prej in potem – porezati z leseno letvijo. Delovni premor med posameznimi sloji ometa: pribl. 1 dan (obdelano površino zaščititi pred prehitro izsušitvijo).				MDO: 10 mm na sloj
Fini zaključni omet **	RÖFIX 380	RÖFIX 380	RÖFIX 397 + RÖFIX Sumpfkalk (gašeno apno/kaša)	RÖFIX 380
	MDO: 1–2 mm na sloj – 2-slojna vgradnja – fino oblikovanje površine s fino gladilko, gobo ipd. Čas sušenja pred silikatnimi barvami: pribl. 4 tedne Čas sušenja pred apnenimi barvami: brez sušenja (zaščititi pred prehitrim izsuševanjem)			
Grobi zaključni omet	RÖFIX 765	RÖFIX 691/RÖFIX 692	RÖFIX 397 + RÖFIX Gašeno apno	
	MDO: 6 mm	MDO: 10 mm na sloj	MDO: 3 mm na sloj	
Barva	RÖFIX PE 225 RENO 1K silikatna barva/RÖFIX PE 819 SESCO eko apnena barva			

Grobi zaključni omet

Podatki, navedeni v tabeli, so poenostavljeni z namenom omogočiti hiter pregled nad uporabo proizvodov. Pri uporabi proizvodov je treba strogo upoštevati podatke v tehničnih listih in drugih dokumentih RÖFIX-a.

* Pri vseh sistemih priporočamo za območje podzidka RÖFIX Omet na osnovi hidravličnega apna (hidravlično apno za podzidke).

** Kot druga možnost pride v poštev tudi RÖFIX 350 Apnena gladilna masa – samo v notranjih prostorih.

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Predobrizgi



RÖFIX Malta za injektiranje na osnovi hidravličnega apna

Na osnovi hidravličnega apna po EN 459-1 in finega apnenega peska. Brez cementna malta za utrditev zidov. Posebej primerno za objekte pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304183128	2000150818	42	25	0–0,5 mm	ca. 1,4 kg/m ²	11,21	448,40



RÖFIX 671 Sanacijski obrizg

Obizg za pripravo podlage na vlažnih in/ali od soli poškodovanih zidov. Nanaša se samo mrežasto (pribl. 60-odstotno prekrivanje). Odporen proti škodljivim solem. Odgovarja WTA-smernicam za sisteme sanacijskih ometov 2004.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104611	2000148703	36	40	0–3 mm	ca. 3,5 kg/m ²	6,99	174,75



RÖFIX 675 Obrizg na osnovi hidravličnega apna

Obrizg za pripravo podlage za renovacijske omete, na vpojnih mineralnih podlagah, kot je zid iz opeke staro in novogradnji. 100-odstotno prekrivanje. Brez cementa. Na osnovi hidravličnega apna po EN 459-1 in finega apnenega peska.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304187546	2000148180	36	35	0–4 mm	ca. 0,4 kg/m ² /mm	10,10	288,57

Priprava podlage

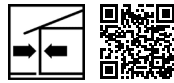


RÖFIX Algenkiller Uničevalec alg

Gotova biocidna raztopina za čopič, za sanacijo poškodovanih fasadnih in drugih površin zaradi alg, lišajev in plesni. Tudi za notranje prostore. Nestrupeno, brez toplil. Testiran in odobren po EU-direktivi za biocidne proizvode 98/8/ES.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304102228	2000148048	60	10	transparentna	0,15 kg/m ²	5,04	50,40

Priprava podlage



RÖFIX Antisalz Solna zapora

Solna zapora za pripravo in zaščito zidov ki so poškodovani zaradi soli (sulfati in kloridi).



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304118076	2000148808	60	12	svetlo zelena	0,8 kg/m ²	11,89	142,68



RÖFIX Saniergrund Sanacijski predpremaz

Za utrditev starih podlag in zmanjšanje prodora škodljivih soli v sanacijske ometne sisteme RÖFIX. Na osnovi vodnega stekla. Utrditev in izboljšanje vodoodbojnosti (starih) ometov.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304102235	2000148692	60	10	transparentna	ca. 0,5 kg/m ²	3,99	39,90



RÖFIX Tonerdelosung Specialni predpremaz za apnene omete na osnovi kisle glinene raztopine

Mineralen, prijazen do okolja, nevtralnega vonja. Za izboljšanje oprijema novih apnenih ometov na starih apnenih podlagah. Širjenje por izboljša odprtost por starih apnenih ometov.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304103669	2000148699	60	10	Svetlo rumena	ca. 0,25 l/m ²	1,43	14,30

Horizontalne zapore in injektiranje



RÖFIX Cavastop Zapora kapilarne vode

Naknadna, horizontalna izolacija za izsuševanje in preprečitev povečanja vlage ter cvetenja soli na zidu. Trajno elastična, hidrofobna, organska raztopina smole na osnovi umetne smole in kavčuka, z visoko sposobnostjo vpijanja in zakasnelo reakcijo. Uporablja se do stopnje vlažnosti pribl. 85 %. Ustreza WTA-smernicam za sestavo malt za saniranje 2004.



	EAN	Številka artikla	EN/kart.	l/EN	Cena/EN	Cena/kart.
	9003304118083	2000148809	40	0,45	18,04	721,60

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Zatesnitev



RÖFIX 635 Omet za zatesnitev (na osnovi vulkanskega tufa in cementa)

Mineralna izolacijska malta za zatesnitev proti vodi brez tlaka in vodi pod tlakom do 1,5 bara. Kot vertikalna izolacija pri sanaciji notranjih in zunanjih zidov ter za zaščito spomeniško zaščiteneh objektov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104383	2000152960	36	40	0–1,4 mm	ca. 1,88 kg/m ² /mm	17,72	443,00



RÖFIX 636 Vodotesna malta

Mineralna toga malta za zatesnitev površin, na osnovi cementa. Neelastična/toga izolacija proti vlagi iz tal ter površinskim in podzemnim vodam brez tlaka. Uporabna najbolj v starogradnji in pri sanacijskih delih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104390	2000152961	42	25	0–1 mm	ca. 5 kg/m ²	17,72	708,80

Ometi za saniranje



RÖFIX SanoCalce Fondo Sanacijski osnovni omet na osnovi NHL5

Omet za izravnavo in/ali omet s porami, namenjen za odlaganje soli (npr. pri obremenitvah z nitrati, kloridi in sulfati). Ustreza ÖNORM B3345 in WTA-smernicam 2004.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304476381	2000569414	54	25	0–1,5 mm	ca. 1 kg/m ² /mm	7,73	309,20



RÖFIX SanoCalce Intonaco Sanacijski omet na osnovi NHL5

Sanacijski omet pri zidovih, obremenjenih z vlago in solmi (npr. pri obremenitvah z nitrati, kloridi in sulfati). Zaradi fine zrnivosti ga lahko strukturiramo na več načinov. Ustreza WTA-smernici za sisteme sanacijskih ometov 2004. Sanacijski omet R-W v skladu z ÖNORM B3345; sanacijski omet R po EN 998-1.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304473656	2000569413	54	25	0–1,5 mm	ca. 1,22 kg/m ² /mm	9,37	374,80

Ometi za saniranje



RÖFIX SanoCalce Finitura Sanacijski zaključni omet na osnovi NHL-a

Sanacijski zaključni omet na osnovi hidravličnega apna z apnenčastim peskom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304476398	2000569415	54	25	0,8 mm	1,9 kg/m ²	9,06	362,40



RÖFIX 385 R Sanacijski omet iz zmlete opeke

Kot renovirni omet v staro- in novogradnji pri obremenitvi z vlago in solmi.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304137640	2000583722	54	25	0–1,5 mm	ca. 1,22 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.



RÖFIX 340 Sanacijski zaključni omet

Zaključni omet pri sanaciji. Na osnovi portlandskega cementa in naravnega peska z okroglim zrnom. Usklajen s sistemi za sanacijo RÖFIX RS1 in RÖFIX RS2 – zadosten oprijem, paroprepustnost in vodoodbojnost.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304111299	2000150239	42	25	0–0,8 mm	ca. 1,7 kg/m ²	10,72	428,80



RÖFIX 341 Zaključni beli sanacijski omet

Zaključni omet za sanacijske omete. Na osnovi portlandskega cementa in belega marmornega peska. Usklajen s sistemi za sanacijo RÖFIX RS1 in RÖFIX RS2 – zadosten oprijem, paroprepustnost in vodoodbojnost.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304137190	2000149231	42	25	0–1 mm	ca. 2,1 kg/m ²	11,78	471,20

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Ometi za saniranje



RÖFIX 640 Sanacijski omet R-W

Omet za saniranje zidov, obremenjenih z vlago in solmi (npr. pri obremenitvah z nitrati, kloridi in sulfati). Zaradi finostrukturne strukture ga lahko strukturiramo na več načinov. Ustreza WTA-smernicam 2004. Omet za sanacije R-W po ÖNORM B3345; sanacijski omet R po EN 998-1.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104413	2000148061	42	30	0–1,5 mm	ca. 1,22 kg/m ² /mm	11,79	393,00



RÖFIX 648 Sanacijski osnovni omet s porami

Omet za izravnavo in/ali omet s porami, namenjen za odlaganje soli (npr. pri obremenitvah z nitrati, kloridi in sulfati). Ustreza EN B3345 in WTA-smernicam 2004.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304152155	2000149280	42	25	0–1,5 mm	ca. 1 kg/m ² /mm	9,11	364,40



RÖFIX 650 Beli sanacijski omet

Sanacijski omet pri zidovih, obremenjenih z vlago in solmi (npr. pri obremenitvah z nitrati, kloridi in sulfati). Zaradi fine zrnavaosti ga lahko strukturiramo na več načinov. Ustreza WTA-smernici za sisteme sanacijskih ometov 2004. Sanacijski omet R-W v skladu z ÖNORM B3345; sanacijski omet R po EN 998-1.

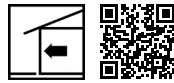
	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavaost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304146550	2000149255	42	30	0–1,5 mm	ca. 1,22 kg/m ² /mm	11,39	379,67



RÖFIX 680 Sanacijski omet R-L

Sanacijska malta za sanacijo fasade nad podzidkom (coklom) pri majhni obremenjenosti z vlago in solmi (npr. pri obremenitvah z nitrati, kloridi, sulfati). Odgovarja WTA-smernici 2004. Sanacijski omet R-L po ÖNORM B3345.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnavaost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	
	9003304104864	2000148704	45	50	0–1,5 mm	ca. 4,9 m ² /cm/EN	11,14	



RÖFIX Renopor® Predpremaz

Predpremaz in zapora proti prehitremu izsuševanju za plošče RÖFIX Renopor. Pred vgradnjo plošč in pred lepljenjem tapet. Opcijski sestavni del sistema RÖFIX Renopor za boljše obdelovanje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304216079	2000153104	60	10	ca. 0,3 kg/m ²	1,86	18,60



RÖFIX Renopor® Specialna lepilno-izravnalna masa

Mineralno, paroprepustno lepilo in izravnalna masa kot tudi modelirni omet za sistem RÖFIX Renopor. Izravnalna masa v kombinaciji z RÖFIX P50 mrežico in fini omet za modeliranje, ki ga lahko zaribamo. Zrnavost: 1 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304216062	2000153103	42	25	0–1 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	15,07	602,80



RÖFIX Renopor® I Notranja izolacijska plošča 060

Paroprepustna, kapilarno aktivna notranja izolacijska plošča 060 za sistem RÖFIX Renopor. Negorljiva, visoko paroprepustna, ekološka. Na voljo samo v celotnih embalažnih enotah. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako »IBR«.

	EAN	Številka artikla	m ² /EN	Kos/EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304212965	2000153099	3	6	25 mm	1.000×500 mm	44,03	132,09
	9003304212965	2000153100	2,5	5	30 mm	1.000×500 mm	49,86	124,65
	9003304332748	2000153101	1,5	3	50 mm	1.000×500 mm	74,16	111,24

Zgodovinske malte



RÖFIX 665 Malta za zapolnjevanje

Malta za zapolnjevanje, za popravilo razpok ali poškodovanih delov zidu. Za stabiliziranje zidov iz polne opeke, mešanih zidov in zidov iz naravnega kamna. Na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1. Posebej primerna za objekte pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304137220	2000149232	36	40	0–6 mm	ca. 18 kg/m ² /cm	17,51	437,75

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Zgodovinske malte



RÖFIX 952 Barvna malta na osnovi hidravličnega apna

Obarvana malta za zidanje na osnovi naravnega hidravličnega apna NHL5. Za zidarska dela in ometavanje zida iz vidnega naravnega kamna. V naravnem, svetlem, rumenkastem barvnem odtenku. Maltna skupina M5 po EN 998-2.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304473359	2000583723	36	25	0–1,4 mm	ca. 15 l/EN	p.p.	p.p.



RÖFIX 993 Hidravlično apno-malta za fuge

Malta za restavriranje starih fug na kamnitem zidu, na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1. Za ročno in strojno popravilo fug na starem zidu iz naravnega ali lomljenega kamna.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304173556	2000150746	36	40	0–4 mm	ca. 26 l/EN	16,18	404,50



RÖFIX Belit Sanacijska malta za zapolnjevanje

Malta za zapolnjevanje, za zgodovinske površine iz rimskega cementa. Na osnovi NHL15, naravni pesek, upočasnjena vezava. Malta za vlitke (silikonske ali dvodelne kalupe) kot nadomestek za kamen pri vzdrževanju spomeniških zgradb.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304224289	2000148228	42	30	0–4 mm	ca. 18,45 l/EN	21,22	707,33



RÖFIX Belit Fina malta za zapolnjevanje

Malta za zapolnjevanje, za zgodovinske površine iz rimskega cementa. Na osnovi NHL15, naravni pesek, upočasnjena vezava. Kot fini sloj za nanašanje s ščetko, masa za nadomeščanje kamna in malta za vlitke pri vzdrževanju spomeniških zgradb. Za zaključno fino obdelavo profilov na fasadah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304231683	2000148236	42	20	0–0,4 mm	ca. 13,6 l/EN	15,29	764,50

Zgodovinske malte



RÖFIX Belit Solido 12

Malta za konsolidacijo na osnovi naravnega hidravličnega apna in zelo kakovostnega naravnega lomljenega apnenca 0–3 mm. Tlačna trdnost: pribl. 12 N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304434350	2000569794	42	25	0–3 mm	15 kg/m ² /cm	10,30	412,00



RÖFIX Belit Solido 15

Malta za konsolidacijo na osnovi naravnega hidravličnega apna in zelo kakovostnega naravnega lomljenega apnenca 0–3 mm. Tlačna trdnost pribl. 15 N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304434336	2000152218	42	25	0–3 mm	15 kg/m ² /cm	10,30	412,00



RÖFIX PRONTO Univerzalna hitrovezoča malta

Univerzalna hitrostrdljiva malta iz naravnega hidravličnega apna in francoskega cementa Vicat (rimski cement) za hitro vsakovrstno pritrjevanje na vertikalnih ali horizontalnih površinah iz cementa, opečne modularne opeke, polne opeke, kamnitega zidu iz lomljenega kamna in podobno. Idealna za trdno pritrjevanje ograj, okenskih ali vratnih okvirjev, vratnih tečajev, tesnilnih pasov in elektroomaric. Zlasti primerna za renoviranje in ekološko gradnjo.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304455119	2000583724	54	25	0–1 mm	ca. 15 l/EN	p.p.	p.p.

Zgodovinske apnene malte



RÖFIX CalceClima® Hidravličnoapneni sanacijski omet

Ekološki, biobivalni sanacijski omet na osnovi hidravličnega apna. Sanacijski omet v sanacijskem sistemu RÖFIX CalceClima. Certificirani RÖFIX-izdelek z „natureplus“ oznako.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304270019	2000569257	42	25	0–1,4 mm	ca. 1,35 kg/m ² /mm	7,00	280,00

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Zgodovinske apnene malte



RÖFIX Omet za podzidke na osnovi hidravličnega apna

Omet za restavriranje fasadnih podzidkov. Na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1 in naravnega peska. Posebej primeren za obnovo starih zgradb ter zgradb pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304180271	2000150804	36	35	0–4 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	16,77	479,14
	9003304180271	2000148463	36	35	0–8 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	16,77	479,14



RÖFIX 695 Renovirni omet na osnovi hidravličnega apna

Mineralni osnovni omet. Uporablja se tudi kot obrizg ali zaključni omet. Za ročno nanašanje. Na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1 in naravnega peska. Posebej primeren za obnovo starih zgradb ter zgradb pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304104956	2000148068	36	40	0–4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	8,23	205,75



RÖFIX 696 Omet na osnovi hidravličnega apna za strojno nanašanje

Mineralni osnovni omet. Za strojno nanašanje. Uporablja se tudi kot obrizg ali zaključni omet. Na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1 in naravnega peska. Posebej primeren za obnovo starih zgradb ter zgradb pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304151707	2000148158	36	40	0–4 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	8,23	205,75
	9003304151691	2000148157		1.000	0–4 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	205,75	205,75



RÖFIX 697 Apneni osnovni omet za renoviranje

Mineralni osnovni omet. Z dodatkom gašenega apna se vgrajuje ročno kot zgodovinski omet. Uporablja se tudi kot obrizg ali zaključni omet. Na osnovi naravnega hidravličnega apna v skladu z EN 459-1 in naravnega peska.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304153190	2000149288	36	40	0–4 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	9,62	240,50

Vezivna sredstva za zgodovinske objekte



RÖFIX Gašeno apno

Gašeno apno za izdelavo visokokakovostnih apnenih premazov in apnenih ometov in malt za zidanje. Žgano s pomočjo plina, visokokakovostno apno je skladiščeno v kosih CL90-S po EN 459-1. Rok uporabe najmanj 3 mesece. Zlasti primerno za objekte pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN		Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304176366	2000153017	50	11		odvisno od zmesi ometa/malte	12,63	1.148,18
	9003304118946	2000152977	25	33		odvisno od zmesi ometa/malte	31,72	961,21
	9003304185504	2000153026	4	250		odvisno od zmesi ometa/malte	204,87	819,48



RÖFIX NHL2 Naravno hidravlično apno po EN 459-1

Brezcementno vezivo za omete in malte, posebej priporočljivo za spomeniško zaščitene objekte. Naravno hidravlično apno po EN 459-1, žgano pri nižjih temperaturah. Za izdelavo posebnih paroprepustnih apnenih ometov, pri katerih so zmanjšane napetosti.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN		Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304192205	2000148189	40	25		odvisno od zmesi ometa/malte	12,58	503,20



RÖFIX NHL5 Naravno hidravlično apno po EN 459-1

Brezcementno vezivo za omete in malte, posebej priporočljivo za spomeniško zaščitene objekte. Naravno hidravlično apno po EN 459-1, žgano pri nižjih temperaturah. Za izdelavo posebnih paroprepustnih apnenih ometov, pri katerih so zmanjšane napetosti.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN		Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304477135	2000154697	40	25		odvisno od zmesi ometa/malte	13,16	526,40



RÖFIX SEMI-BELIT Nadomestno vezivno sredstvo za rimski cement

Hitro vezoče vezivno sredstvo za pripravljanje rimskega cementa. Zlasti za spomeniško zaščitene površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN		Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304318469	2000153179	36	15		odvisno od zmesi ometa/malte	p.p.	p.p.

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Vezivna sredstva za zgodovinske objekte



RÖFIX Trass

Čista moka iz vulkanskega tufa. Brez cementni, latentni hidravlični dodatek za omete in malte. Dodatek betonu in maltam za zmanjševanje cvetenja in za izboljšanje obdelavnosti. Zlasti primerna za objekte pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304187621	2000154777	40	25	odvisno od zmesi ometa/malte	16,94	677,60

Renovirne izravnalne mase



RÖFIX Renostar® Univerzalna renovirna, vezna in izravnalna masa

Mineralna renovirna in vezivna masa za univerzalna področja uporabe. Vgradnja mogoča v enem sloju debeline od 1 do 10 mm. Armirna masa pri sanaciji TIS ali armiranju fasadnega ometa v kombinaciji z armirno mrežo RÖFIX P50.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304101894	2000148044	42	25	0–0,5 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	12,18	487,20



RÖFIX Renoplus® Univerzalni renovirni in izravnalni omet

Mineralni renovirni in izravnalni omet za univerzalna področja uporabe. Vgradnja mogoča v enem sloju debeline od 3 do 30 mm. Armirna masa pri sanaciji fasadnega ometa v kombinaciji z armirno mrežo RÖFIX P50. Izravnalni omet za prekrivanje običajnih nosilnih mineralnih podlag.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304198054	2000148206	42	25	0–1 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	8,12	324,80
	9003304211869	2000153078		1.000	0–1 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	324,80	324,80



RÖFIX Renofino® Univerzalni fini renovirni omet

Mineralni renovirni in zaključni sloj z univerzalno uporabo. Debelina na eno delovno fazo: 1 do 10 mm. Kot armirni in zaključni sloj za mineralne podlage, kot so apeno-cementni, mavčno-cementni ometi, nosilni stari ometi ali betonske površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304446636	2000148464	42	25	0–0,8 mm	ca. 1,7 kg/m ² /mm	12,01	480,40

Renovirne izravnalne mase



RÖFIX Renofinish® Univerzalna renovirna in gladilna masa

Mineralna renovirna in izravnalna masa z možnostjo univerzalne uporabe v debelinah od 1 do 2 mm. Izravnalna masa za mineralne podlage, kot so: apneno-cementni, mavčno-apneni ometi, nosilni stari ometi, betoni in suhe gradbene plošče. Mineralna izravnalna masa za objekte.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304424467	2000148381	42	25	0-0,1 mm	ca. 1 kg/m ² /mm	17,63	705,20



RÖFIX 350 Apnena gladilna masa

Popolnoma apnena izravnalna masa za notranje prostore v novogradnji in za spomeniške objekte. Na osnovi apna in marmorne moke. Brez cementa, brez organskih in sintetičnih dodatkov. Ekološko in biološko priporočljiva za stanovanjske prostore.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304151868	2000148159	54	15	0-0,2 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	8,00	533,33



RÖFIX 380 Fini zaribani omet na osnovi hidravličnega apna

Mineralni fini zaribani omet iz naravnega hidravličnega apna. Na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1 in finega naravnega peska. Brez cementa. Posebej primeren za obnovo starih zgradb ter zgradb pod spomeniškim varstvom. Vedno se nanaša v dveh slojih tako kot zgodovinski fini apneni omet.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304188567	2000148184	42	30	0-0,5 mm	ca. 1,75 kg/m ² /mm	10,31	343,67
	9003304170395	2000148163	42	30	0-0,8 mm	ca. 1,75 kg/m ² /mm	10,31	343,67



RÖFIX 765 Hidravlični apneni grobi strukturni omet

Mineralni ekstra grobi omet za zidarsko žlico iz naravnega hidravličnega apna. Na osnovi naravnega hidravličnega apna po EN 459-1 in izredno grobega naravnega peska. Brez cementa. Posebej primeren za obnovo starih zgradb ter zgradb pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304180189	2000150800	36	40	0-6 mm	11 kg/m ²	16,55	413,75

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Apneni ometi



RÖFIX CalceClima® Apneni obrizg

Ekološki apneni obrizg za biološko gradnjo. Možna uporaba na vseh mineralnih vpojnih podlagah. Nanašanje s 100-odstotnim pokrivanjem površine. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako „natureplus“.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304269976	2000151332	54	25	0–3 mm	6 kg/m ²	6,90	276,00



RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura Fini apneni omet, obogaten s konopljinimi vlakni

Ekološki fini apneni zaribani omet za biološko gradnjo – uravnava klimo v prostoru. Brez cementa. Idealna podlaga za apnene in silikatne barve. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako „natureplus“.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304471522	2000569410	54	25	0–0,8 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	8,76	350,40



RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco Apneni omet, obogaten s konopljinimi vlakni

Ekološki notranji apneni omet za biološko gradnjo – uravnava klimo v prostoru, za sodobne gradbene materiale. Brez cementa. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako »natureplus«.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304471515	2000569409	54	25	0–1,4 mm	ca. 1,35 kg/m ² /mm	6,28	251,20



RÖFIX CalceClima® Thermo Apneni toplotnoizolacijski omet

Ekološki apneni izolacijski omet za biološko gradnjo – uravnava klimo v prostoru. Za sodobne stenske gradbene materiale. Ročno ali strojno nanašanje. Toplotna prevodnost λ: pribl. 0,074 W/mK. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako „natureplus“.



	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304317653	2000148247	42	30	0–1,4 mm	ca. 1,1 l/m ² /mm	11,25	

Apneni ometi



RÖFIX CalceClima® Ambiente Apneni notranji omet

Ekološki notranji apneni omet za biološko gradnjo – uravnava klimo v prostoru, za sodobne gradbene materiale. Brez cementa. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako „natureplus“.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304269990	2000151333	54	25	0–1,4 mm	ca. 1,35 kg/m ² /mm	7,00	280,00
	9003304269983	2000148238		1.000	0–1,4 mm	ca. 1,35 kg/m ² /mm	280,00	280,00



RÖFIX CalceClima® Fino Fini apneni notranji omet

Ekološki fini apneni zaribani omet za biološko gradnjo – uravnava klimo v prostoru. Brez cementa. Idealna podlaga za apnene in silikatne barve. Certificiran izdelek RÖFIX z oznako „natureplus“.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304270026	2000151334	54	25	0–0,8 mm	ca. 1,75 kg/m ² /mm	7,32	292,80



RÖFIX 530 Apneni notranji omet

Notranji apneni omet za moderne gradbene komponente. Vsebuje belo apno, apnenčev pesek, malo hidravličnega dodatka.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304102761	2000569211	36	35	0–1,4 mm	ca. 1,4 kg/m ² /mm	7,13	203,71
	9003304102754	2000569210		1.000	0–1,4 mm	ca. 1,4 kg/m ² /mm	203,71	203,71

Renovirni premazi



RÖFIX CalceClima® Ekološka apnena barva

Visoko kakovostna ekološka apnena barva. Za secco in fresco tehniko. Za notranje in zunanje površine. Posebej primerna za ekološke podlage (apnene). Bela in barvna.



	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304455553	2000148489	24	15	bela	ca. 0,2 l/m ² /P	3,14	47,10

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Renovirni premazi



RÖFIX Sanier-Kalkfarbe Sanacijska apnena barva

Apneni premaz za notranje in zunanje površine. 3-letno gašeno apno. Za učvrstitev in izdelavo premazov na stare podlage. Dobavljen v beli barvi ali v barvnih tonih, ki so razvidni v RÖFIX kovčku z barvnimi vzorci. Možno je toniranje s pomočjo običajnih pigmentov, ki so primerni za apnene barve.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304154180	2000149296	24	15	bela	ca. 0,19 kg/m ² /P	3,13	46,95



RÖFIX SESCO PE 819 Ekološka apnena barva

Visoko pokrivna barva. Za secco in fresco tehniko. Za notranje in zunanje površine. Zlasti primerna za objekte pod spomeniškim varstvom. V belem in v izbranem intenzivnem barvnem odtenku. 100-odstotno naravni ekoizdelek. Gostota pribl. 1,3 kg/l.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304391264	2000151692	24	20	bela	ca. 0,3 kg/m ² /P	5,94	118,80



RÖFIX Gašeno apno Pleskarsko apno

Za izdelavo kakovostnih apnenih premazov. Posebej primerno za spomeniško zaščitene objekte. Starost: najmanj 3 leta (2000153019) oz. 6 let (2000152978). Na voljo v beli barvi. Možno je toniranje z običajnimi pigmenti, ki so primerni za apnene barve.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304118960	2000152978	24	20	bela	0,19 kg/m ² /P	2,74	54,80
	9003304178698	2000153019	24	20	bela	0,19 kg/m ² /P	2,85	57,00



RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikatna notranja in zunanja barva

Enokomponentna, ekološko sprejemljiva silikatna barva (vodno steklo). Bela in barvna. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Dopolčila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.



	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304322268	2000151526	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,78	56,70

Renovirni premazi



RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT Mineralno-silikatna zunanja barva

Visoko pokrivna, visoko paroprepustna, vodoodbojna in vremensko obstojna koloidna silikatna barva po DIN 18363. Na osnovi vodnega stekla in koloidne raztopine kremenca. Za premazovanje utrjenih, suhih ometov iz apna, cementa, betona, starih silikatnih in organskih podlag. V beli barvi in silikatnih barvnih odtenkih. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304322206	2000151525	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,58	53,70
	9003304358779	2000151565	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,90	19,50



RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikatni utrjevalec podlage in razredčilo

Razredčilo za silikatne barve, vsebuje vodno steklo, nepigmentiran. Uporablja se tudi kot predpremaz za izenačenje in utrditev mineralnih podlag pred nanosom silikatnih barv ali ometov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304103058	2000148696	60	10	transparentna	ca. 0,2 l/m ²	2,50	25,00

Pribor za sanacije in renoviranje



RÖFIX Trak za premoščanje razpok

Visokokakovosten, samolepilni trak za premoščanje razpok na osnovi butilkavčuka, prevlečen s filcom. Za zmanjševanje razpok pri sistemu renoviranja fasad in pri obdelavi razpok ter spojev gradbenih delov med gradbenimi elementi. Širina 10 cm, debelina 1,5 mm.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	m/Rol.	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304137329	2000148154	3	15	10 cm	3,29	49,35



RÖFIX Stucanet Nosilec ometa

Pocinkana mreža iz žice z vgrajenim kartonom za absorbiranje. Za mineralne omete na predelih, kjer obstaja možnost pojavljanja razpok. Za notranjo in zunanjo uporabo.

	EAN	Številka artikla	m ² /EN	Kos/EN	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304114047	2000148784	25,2	15	240×70 cm	9,09	229,07

Proizvodi za sanacijo in renoviranje

Pribor za sanacije in renoviranje



RÖFIX Nosilna ekološka mreža iz trstike

Ekološki nosilec za omete. Uporablja se kot priprava podlage, na katere se nanša omet. Polizolirna cevasta mreža s pribl. 80 paličicami trstike po tekočem metru. Dolžina 5,60 m – širina 1,80 m – debelina pribl. 1 cm.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304137251	2000149233	1	10,08	560x180 cm	4,38	44,15



RÖFIX Mreža iz jute za armiranje glinenih malt

Ekološka specialna mreža iz jute za področja, kjer obstaja velika možnost nastanka razpok v glinenem ometu, npr. pri zidnem gretju. Dolžina role 50 m. Lahko se uporablja tudi kot zaščitna zavesa za fasade. Vgrajuje se v sredino nanosa glinenega ometa.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304137268	2000149234	1	50	50x100 cm	3,56	178,00

Ometi na NHL/cementni osnovi



RÖFIX SismaDur Iniezione 15 Injekcijska malta na NHL osnovi

Za utrditev oslabiljenega (konsolidacijo) zidovja. Na osnovi hidravličnega apna po EN 459-1 in finega apnenega peska. Brezcementna malta za utrditev zidov. Posebej primerno za objekte pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Cena/EN	Cena/t
	9003304482153	2000296350	54	20	p.p.	p.p.

Ometi na NHL osnovi



RÖFIX Belit Iniezione 8 Malta za injektiranje na NHL5 osnovi

Za utrditev oslabiljenega (konsolidacijo) zidovja. Na osnovi hidravličnega apna po EN 459-1 in finega apnenega peska. Brezcementna malta za utrditev zidov. Posebej primerno za objekte pod spomeniškim varstvom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Cena/EN	Cena/t
	9003304476879	2000583725	54	25	p.p.	p.p.





Toplotnoizolacijski sistemi

Mineralne malte za lepljenje in armiranje	98
Pastozne mase za lepljenje, armiranje in tesnenje	100
Tesnilni/zaščitni premazi (prašek)	102
Tesnilni/zaščitni premazi (pasta)	102
EPS plošče	102
EPS-P Izolacijske plošče za podzidek	103
Izolacijske plošče iz mineralne volne	104
Izolacijske lamele iz mineralne volne	104
Izolacijske plošče iz mineralne pene	104
Izolacijske plošče iz plute	104
Aerogel izolacijske plošče	105
Teleskopska sidra (ISOFUX)	106
Udarna sidra	108
Pritrdilni elementi za les (sidro s krožnikom)	108
Udarna sidra	109
Armirne mreže	109
Montažni kvader	110
Montažni cilindri	110
Dodatki za naknadno montažo	110
Kotni profili	110
Priključni in zaključni profili	111
Dilatacijski profili	114
Tesnilni trakovi	114
Podzidni profil	114
RÖFIX SOL-PAD okenski sistem	115
Nosilne plošče/gradbene plošče	116
AeroCalce®	117
Notranji izolacijski sistem-lepilo	117
Aerogel notranji izolacijski sistem	118
Profili za notranje izolacijske sisteme	118
Orodja za rezanje	118
Gladilke	118



Toplotnoizolacijski sistemi

Toplotna izolacija v sožitju z varovanjem okolja

Če iščete vrhunske lastnosti, sodobne in visokotehnološke rešitve, trpežnost, pa tudi ekološko sprejemljivost za vse vrste družinskih in poslovnih objektov, potem so prava rešitev za vas RÖFIX-ovi toplotnoizolacijski sistemi. RÖFIX-ovi toplotnoizolacijski sistemi obstajajo že več kot 30 let in jih

nenehno izpopolnjujemo in razvijamo. Kakovost in dolgotrajnost RÖFIX-ovih sistemov potrjuje tudi njihova skladnost z najvišjimi evropskim zahtevami ETAG004 – (Evropsko tehnično soglasje) in z nacionalnimi določili za uporabo.

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX EPS-F 031 RELAX Fasadna izolacijska plošča, siva, z zarezi

- Za skoraj 25 % boljše izolacijske lastnosti
 - Mogoče jo je reciklirati
 - Manjša skupna debelina zunanjih zidov
- Manjša globina špalet = boljša notranja osvetljenost prostora
 - Učinkovita zaščita pred t. i. ukrivljanjem (izbočenjem in vbočenjem)



RÖFIX Unistar® LIGHT Malta za lepljenje in armiranje

- Nazivna debelina armirnega sloja 5 mm (ND)
 - Visoka paroprepustnost
 - Zelo dober izkoristek
 - Odlična obdelovalnost
 - Univerzalna uporabnost
 - Podaljšan odprti čas



RÖFIX Polystar® Malta za lepljenje in armiranje

Nazivna debelina armaturnega sloja 5 mm (ND).

- Visoka paroprepustnost
- Svetle naravno bele barve
- Izjemna možnost obdelave
 - Podaljšan odprti čas
- Hitra in ekonomična vgradnja



RÖFIX OPTIFLEX® 1K Tesnilna izravnalna masa

- Elastičnost
- Prilagodljivost
- Trajna odpornost proti vlagi
 - Brez razrečil in mehčal
 - Visoka oprijemljivost



Pregled toplotnoizolacijskih sistemov

RÖFIX IA 622



- 1 Opečnat zid
- 2 Izolacijska plošča RÖFIX EPS-F
- 3 Malta za lepljenje in armiranje RÖFIX IA 622
- 4 Steklena mrežica RÖFIX P50
- 5 RÖFIX Predpremaz PREMIUM
- 6 Strukturni zaključni omet RÖFIX SiSi®-Putz VITAL

RÖFIX EPS-F 031 RELAX



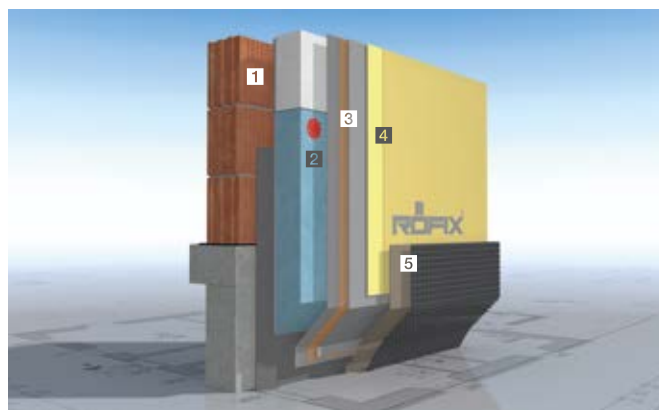
- 1 Opečnat zid
- 2 Izolacijska plošča RÖFIX EPS-F 031 RELAX
- 3 Malta za lepljenje in armiranje RÖFIX Unistar® LIGHT ali Malta za lepljenje in armiranje RÖFIX Polystar®
- 4 Steklena mrežica RÖFIX P50
- 5 RÖFIX Predpremaz PREMIUM
- 6 Strukturni zaključni omet RÖFIX SiSi®-Putz® VITAL

RÖFIX FIRESTOP



- 1 Opečnat zid
- 2 Izolacijska plošča iz mineralne volne RÖFIX FIRESTOP 036
- 3 Malta za lepljenje in armiranje RÖFIX Unistar® LIGHT ali Malta za lepljenje in armiranje RÖFIX Unistar® BASIC
- 4 Steklena mrežica RÖFIX P50
- 5 RÖFIX Predpremaz PREMIUM
- 6 Strukturni zaključni omet RÖFIX SiSi®-Putz VITAL


Toplotnoizolacijski sistem za podzidke



- 1 Opečnat zid
- 2 Dvokomponentna izolacijska masa za izravnavanje RÖFIX OPTIFLEX®
- 3 RÖFIX Unistar® Light in steklena mrežica RÖFIX P50
- 4 RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SiSi®-Putz® VITAL
- 5 Dvokomponentna izolacijska masa za izravnavanje RÖFIX OPTIFLEX®

Toplotnoizolacijski sistemi

Sestava TIS

RÖFIX Izdelki		RÖFIX IA 622	RÖFIX LIGHT	RÖFIX POLY	RÖFIX FIRESTOP	RÖFIX MINOPOR®	RÖFIX CORKTHERM	RÖFIX WOFITHERM
	RÖFIX Slikovni prikaz sistema							
Lepilo	RÖFIX IA 622 Lepilno-armirna malta	✓						
	RÖFIX Polystar® Lepilno-armirna malta			✓				
	RÖFIX Unistar® LIGHT Lepilno-armirna malta		✓		✓		✓	✓
	RÖFIX Unistar® POR Lepilno-armirna malta					✓		
	RÖFIX Unistar® BASIC Lepilno-armirna malta				✓		✓	
Izolacijski material	RÖFIX EPS-F 031 take-it ALPIN® RELAX Fasadna izolacijska plošča, siva z belo površino, nazobčana, zarezana		✓	✓				
	RÖFIX EPS-F 031 RELAX Fasadna izolacijska plošča siva, zarezana		✓	✓				
	RÖFIX EPS-F 033 Fasadna izolacijska plošča, siva		✓	✓				
	RÖFIX EPS-F 031 Fasadna izolacijska plošča siva, (za objekte)*****		✓	✓				
	RÖFIX EPS-F 040 Fasadna izolacijska plošča bela, (za objekte)*****	✓	✓	✓				
	RÖFIX MINOPOR® 045 Fasadna izolacijska plošča iz mineralne pene					✓		
	RÖFIX FIRESTOP 034 RÖFIX FIRESTOP 035 RÖFIX FIRESTOP 036 RÖFIX FIRESTOP 040 Fasadna izolacijska plošča iz mineralne volne				✓ ✓ ✓ ✓			
	RÖFIX Corktherm 040 Fasadna izolacijska plošča iz plute						✓	
	RÖFIX EPS-P 035 Izolacijska plošča za podzidek	✓	✓	✓	✓	✓****	✓	✓
	RÖFIX STR-8Z	✓	✓	✓	✓***	✓***	✓***	✓***
RÖFIX H1 eco-8Z	✓	✓	✓	✓***	✓***	✓***		
RÖFIX ROCKET Vijačno pritrtilo	✓	✓	✓	✓***	✓***	✓***	✓***	
Osnovni omet	RÖFIX IA 622 & P50 Armirna mreža	✓						
	RÖFIX Polystar® & P50 Armirna mreža			✓				
	RÖFIX Unistar® LIGHT & P50 Armirna mreža		✓		✓			✓
	RÖFIX Unistar® POR & P50 Armirna mreža					✓		
	RÖFIX Unistar® BASIC & P50 Armirna mreža				✓		✓	
Mineralni	RÖFIX 715 Specialni plemeniti omet* (npr. PE 519 PREMIUM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	RÖFIX 750 Grobo zrnati zaključni omet & Premaz* (npr. PE 519 PREMIUM)		✓		✓	✓	✓	✓
Pastozni zaključni ometi	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SiSi-Putz® KREATIV 0,7 2-slojno Zaključni omet za zaribavanje in modeliranje	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SiSi-Putz® VITAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SHP PREMIUM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in SP	✓	✓	✓	✓		✓	
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX KHP	✓	✓	✓				

* Predpostavlja se ujemanje s konkretno podlago

** Izbira vrste sidra je odvisna od podlage

*** Ugrezna montaža sider ni izvedljiva oziroma zahteva posvet s tehničnim svetovalcem

**** RÖFIX Unistar® POR samo v kombinaciji z veznim premazom (RÖFIX Polystar® ali RÖFIX Unistar® LIGHT)

***** Za minimiranje možnega »blazinastega« učinka priporočamo uporabo RÖFIX Kakovostnih izolacijskih plošč z minimalnimi napetostmi in ne objektnih izolacijskih plošč

Sistemske komponente TIS

Lepilne malte in njihove lastnosti	Minimalna debelina	Tlačna trdnost z vgrajeno armirno mrežo	Tlačna trdnost z vgrajeno armirno mrežo, dvoslojno	Barva	Lahkost/zrnovost in način obdelave
RÖFIX IA 622 Lepilno-armirna malta	3 mm	II (3–6 Joule)	I (>10 Joule)	siva	++
RÖFIX Polystar® Lepilno-armirna malta	3 mm	II (4–8 Joule)	I (>10 Joule)	bela	++
RÖFIX Unistar® LIGHT Lepilno-armirna malta	5 mm	I (10–15 Joule)	I (>15 Joule)	svetlo siva	+++
RÖFIX Unistar® POR Lepilno-armirna malta	5 mm	II (3–6 Joule)	I (>10 Joule)	bela	++
RÖFIX Unistar® BASIC Lepilno-armirna malta	5 mm	II (3–6 Joule)	I (>10 Joule)	siva	++
Izolacijske plošče in njihove lastnosti	Debelina izolacije	Dimenzija plošče	Koeficient toplotne prevodnosti	Krivljenje	Gostota
RÖFIX EPS-F 031 Compact RELAX Fasadna izolacijska plošča siva, zarezana	100 do 300 mm	1000x500 mm	0,031 W/mK	+++	~ 15 kg/m ³
RÖFIX EPS-F 031 take-it RELAX Fasadna izolacijska plošča siva, zarezana	100 do 300 mm	1000x500 mm	0,031 W/mK	+++	~ 15 kg/m ³
RÖFIX EPS-F 031 ALPIN RELAX Fasadna izolacijska plošča siva, zarezana	100 do 300 mm	1000x500 mm	0,031 W/mK	+++	~ 15 kg/m ³
RÖFIX EPS-F 031 Fasadna izolacijska plošča siva	40 do 80 mm	1000x500 mm	0,031 W/mK	+	~ 15 kg/m ³
RÖFIX EPS-F 040 Fasadna izolacijska plošča bela (za objekte)****	20 do 300 mm	1000x500 mm	0,040 W/mK	+	~ 15 kg/m ³
RÖFIX MINOPOR® 045 Fasadna izolacijska plošča iz mineralne pene	100 do 300 mm	600x500 mm	0,045 W/mK	+++	~ 115 kg/m ³
RÖFIX FIRESTOP 018	10 do 100 mm	730x730 mm	0,018 W/mK	+++	~ 230 kg/m ³
RÖFIX FIRESTOP 034	80 do 200 mm	800x625 mm	0,034 W/mK	+++	~ 110 kg/m ³
RÖFIX FIRESTOP 034	80 do 200mm	1200x400 mm	0,034 W/mK	+++	~ 110 Kg/m ³
RÖFIX FIRESTOP 035	60 do 200 mm	800x625 mm	0,035 W/mK	+++	~ 110 kg/m ³
RÖFIX FIRESTOP 036	30 do 200 mm	1200x400 mm	0,036 W/mK	+++	~ 110 kg/m ³
RÖFIX FIRESTOP 040 Fasadna izolacijska plošča iz mineralne volne	50 do 200 mm	800x625 mm	0,040 W/mK	+++	~ 130 kg/m ³
RÖFIX Corktherm 040 Fasadna izolacijska plošča iz plute	30 do 300 mm	1000x500 mm	0,040 W/mK	+++	~ 120 kg/m ³
RÖFIX EPS-P 035 Izolacijska plošča za podzidek do 300 mm	20 do 300 mm	1000x500 mm	0,035 W/mK	+	~ 30 kg/m ³
Pritrdilna sidra in njihove lastnosti	Globina pritrjevanja	Način izvedbe	Poglobljena od 8 cm debeline izolacije TI plošča	Hitrost vgradnje	Univerzalnost uporabe
RÖFIX STR-8Z Ugrezno pritrdilno sidro z vijakom (vijačni zatič)	do 360 mm	vijaki	avtomatsko (EPS)	+++	+++
RÖFIX H1 eco-8Z Pritrdilno sidro s plastičnim delom in jeklenim žeblijem	do 260 mm	žeblij	ročno frezanje	+++	+++
RÖFIX ROCKET Teleskopsko ugrezno pritrdilno sidro z jeklenim vijakom	do 360 mm	vijaki	samougrezno (EPS)	+++	+++
Pregled zaključnih ometov in njihove lastnosti	RÖFIX Barvna karta ColorDesign	Struktura in površina	Odpornost proti umazaniji	Vodoodpornost	Paroprepustnost
Mineralni zaključni omet	RÖFIX 715 Specialni plemeniti omet in premaz* (npr. PE 519 PREMIUM)	Zaribana ali vlečena 0,7 do 7 mm**	+++	+++	+++
	RÖFIX 750 Grobo zrnati zaključni omet in premaz* (npr. PE 519 PREMIUM)	Nanos z zidarsko žlico 4–7 mm in 7–10 mm	+++	+++	+++
Pastozni zaključni ometi	RÖFIX SiSi-Putz® KREATIV (2-slojno in RÖFIX SiSi-Putz® 1,5 mm) vkij. RÖFIX Predpremaz PREMIUM	Posebna kolekcija Zaribana ali zagljena površina	+++	+++	++
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SiSi-Putz® VITAL	SiSi Zaribana ali vlečena 0,5 do 6mm***	+++	+++	+++
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SHP PREMIUM	SHP Zaribana 1,5 do 3 mm	+++	+++	+++
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX SP	SP Zaribana ali vlečena 1 do 3 mm****	+++	++	+++
	RÖFIX Predpremaz PREMIUM in RÖFIX KHP	KHP Zaribana ali vlečena 1 do 3 mm****	+++	+++	++

* Kriterij za izbiro barve je uporabljena vrsta nanosa (silikatni, silikonsko-silikatni (SiSi) itn.). Mineralni pokrivni omet mora biti barvno usklajen z naslednjim premazom

** Samo zaribana struktura (V) 0,7 / 1 / 1,5 / 2 / 3 / 4 in 7 mm

*** V zaribani strukturi (V) 1 / 1,5 / 2 / 3 mm in vlečeni strukturi (R) 2 mm. Druge velikosti zrn preverite pri proizvodih RÖFIX zaključni ometi na strani 122

**** Za minimiranje možnega »blazinastega« učinka priporočamo uporabo RÖFIX Kakovostnih izolacijskih plošč z minimalnimi napetostmi in ne objektnih izolacijskih plošč

+++ RÖFIX priporoča / ++ dobro primerno / + funkcionira



RÖFIX StoneEtics®

Vse prednosti na enem mestu

Funkcionalnost in estetika



- Svobodno dizajniranje objektov v kombinaciji s toplotnoizolacijskim sistemom
- Možnost uporabe različnih oblog: mozaika, klinkerja in keramičnih ploščic, naravnega in umetnega kamna
 - Fleksibilnost
- Možnost kombiniranja oblog in zaključnih ometov

Varnost in statika



- Potrdilo o statiki: do 103 kg/m² teže sistema
 - Kontinuiran nadzor kakovosti vseh komponent sistema
 - Preizkušeni sistemi
- Varnost pred požarom

Trajnost in mikroklima








- Prihranek energije: gretje pozimi/hlajenje poleti – ugodna mikroklima v prostoru zaradi izenačene temperature na površini zidov
 - Manjša emisija CO₂ prispeva k varovanju okolja
- RÖFIX StoneEtics® sistem omogoča trajno zvišanje vrednosti nepremičnine

Lokalni materiali



- Integracija arhitekture v okolje
 - Uporaba tradicionalnih tehnik oblaganja na moderen in inovativen način
- Z uporabo lokalnih oblog dosežemo avtentičnost



Izbiranje obloge	RÖFIX StoneEtics® 50			RÖFIX StoneEtics® 103	
	Tanki klinker	Mozaik	Keramika	Umetni kamen iz lahkega betona	Naravni kamen
Videz površine					
Sistemska masa	do 50 kg/m ²			do 103 kg/m ²	
Podlaga	Masivna novogradnja iz opeke ali betonskih sten ter stari objekti z nosilno masivno podlago, primerno za lepljenje * s sprjemno trdnostjo vsaj 0,25 N/mm ² **				
Lepljenje	RÖFIX Unistar® LIGHT po robno-pasovni metodi plus 6 točk ali 3 pasovi na sredini, vsaj okoli 60 % lepilne površine (plošča in podlaga). Pri lamelah iz mineralne volne in pluti vedno vsepovršinski nanos lepila (na podlagi najmanj 80 % kontaktne površine).				
Toplotna izolacija	EPS-F MW-P (vsaj TR 7,5), MW-L (vsaj TR 80), PUR (vsaj TR 80), pluta (vsaj TR 50), vedno z navedbo specifične gostote; strižna trdnost ≥ 10 kPa, potisni modul ≥ 0,5 MPa				
Osnovni omet	RÖFIX Unistar® LIGHT / debelina ometa 5 mm z P100 mrežico v zgornji tretjini (pribl. 5,5 kg/m ²); vse priključke izvesti z ustreznimi tesnilnimi profili in tesnilnimi trakovi za trajno zaščito pred udarnimi padavinami			RÖFIX Unistar® LIGHT / debelina ometa 5 mm z P50 mrežico v zgornji tretjini (pribl. 5,5 kg/m ²); vse priključke izvesti z ustreznimi tesnilnimi profili in tesnilnimi trakovi za trajno zaščito pred udarnimi padavinami	
Dodatno armiranje z mrežico za večje obremenitve	Ni potrebno			RÖFIX AG 687 StoneColl vklj. z RÖFIX IG 996 Mrežico za večje obremenitve (15×15 mm)	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 vklj. z RÖFIX IG 996 Mrežico za večje obremenitve (15×15 mm)
Mehansko pritrjevanje	RÖFIX ROCKET Teleskopsko vijačno sidro, RÖFIX STR-U ali STR-U 2G skozi mrežico RÖFIX P100			RÖFIX ROCKET sistem – vijačno sidro skozi mrežico za večje obremenitve 15×15 mm	
Lepilo za plošče	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2	RÖFIX AG 686 MOSAIK	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2	RÖFIX AG 687 StoneColl	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2
Obloga	Tanki klinker	Mozaik	Ploščice ****	Umetni kamen iz lahkega betona ***	Naravni kamen *** (plošče ali relief)
Fugiranje	RÖFIX AJ 690	RÖFIX AG 686	RÖFIX AJ 612	RÖFIX AJ 618	RÖFIX AJ 690

* V fazi načrtovanja naročite izvlečne teste za sidra in sami izvedite sprjemne teste

** Pri izolaciji z ≥ TR 80 in vsepovršinskem lepljenjem mogoče tudi pri ≥ 0,15 N/mm²

*** Tudi pri sistemski masi ≤ 50 kg/m²

**** Pri sistemski masi ≥ 50 kg/m² uporabite RÖFIX StoneEtics® 103 z RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2

Toplotnoizolacijski sistemi

Mineralne malte za lepljenje in armiranje



RÖFIX Poly LIGHT Lepilno-armirna malta

Sistemska preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna malta (beli cement, EPS) v nazivni debelini nanosa 5 mm. Za EPS, mineralno volno, pluto, lesnovlakensne plošče in RÖFIX IB 015 Aerogel izolacijsko ploščo s premazom s podaljšanim odprtim časom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304460083	2000154806	54	25	1,2 mm naravno bela	ca. 1,1 kg/m ² /mm	14,65	586,00



RÖFIX Unistar® LIGHT Lepilno-armirna malta

Sistemska preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna malta (beli cement, EPS) v nazivni debelini nanosa 5 mm. Za EPS, mineralno volno, pluto, lesnovlakensne plošče in RÖFIX IB 015 Aerogel izolacijsko ploščo s premazom. Primerno za RÖFIX StoneEtics sistem.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304154111	2000148160	42	25	1,2 mm naravno bela	ca. 1 kg/m ² /mm	16,71	668,40
	9003304154128	2000148161		1.000	1,2 mm naravno bela	ca. 1 kg/m ² /mm	668,40	668,40



RÖFIX Unistar® POR Lepilno-armirna malta

Sistemska preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna malta (beli cement/apno, dodatek perlita) v nazivni debelini nanosa 5 mm. Za izolacijske plošče iz mineralne pene.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304180110	2000148169	42	25	1,2 mm bela	ca. 1 kg/m ² /mm	12,92	516,80
	9003304180127	2000148170		1.000	1,2 mm bela	ca. 1 kg/m ² /mm	516,80	516,80



RÖFIX Unistar® BASIC Lepilno-armirna malta

Sistemska preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna malta (apno/cement) v nazivni debelini nanosa 5 mm. Za pluto in mineralno volno.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304187645	2000569241	48	25	1,2 mm siva	ca. 1,4 kg/m ² /mm	11,66	466,40
	9003304187652	2000148181		1.000	1,2 mm siva	ca. 1,4 kg/m ² /mm	466,40	466,40

Mineralne malte za lepljenje in armiranje



RÖFIX Polystar® Lepilno-armirna malta bela

Sistemsko preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna malta (beli cement) v nazivni debelini nanosa 3 mm. Za fasadne izolacijske plošče iz stiropora (EPS).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304187669	2000569242	48	25	1,2 mm naravno bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	12,92	516,80
	9003304187676	2000148182		1.000	1,2 mm naravno bela	ca. 1,4 kg/m ² /mm	516,80	516,80



RÖFIX Collstar Lepilno-armirna malta

Sistemsko preizkušena (po ETAG004) mineralna lepilna in armirna malta (beli cement) v nazivni debelini nanosa 3 mm. Za EPS fasadne toplotnoizolacijske plošče. Posebno primeren za lesene in bitumenske podlage.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304471638	2000148513	48	25	1,3 mm siva	ca. 1,3 kg/m ² /mm	28,68	1.147,20



RÖFIX W50 Lepilno-armirna malta

Sistemsko preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna masa (cement) v nazivni debelini nanosa 3 mm. Za fasadne izolacijske plošče iz stiropora (EPS).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304218363	2000569245	54	25	0,8 mm	ca. 1,4 kg/m ² /mm	13,06	522,40
	9003304100194	2000148029		1.000	0,8 mm	ca. 1,4 kg/m ² /mm	522,40	522,40



RÖFIX IA 622 Lepilno-armirna malta

Sistemsko preizkušena (po ETAG-u 004) mineralna lepilna in armirna masa (cement) v nazivni debelini nanosa 3 mm. Za fasadne izolacijske plošče iz stiropora (EPS).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304371716	2000569272	48	25	0,8 mm siva	8,4 kg/m ²	8,40	336,00
	9003304371709	2000569157		1.000	0,8 mm siva	8,4 kg/m ²	336,00	336,00

Toplotnoizolacijski sistemi

Mineralne malte za lepljenje in armiranje

NEW



RÖFIX RenEtics® 3D armaturna mreža

Nosilna mreža ometa v kombinaciji z vijačnimi pritrdili pri sanacijah/preplastitvi obstoječega TIS s sanacijskim TIS-sistemom RÖFIX RenEtics. Širina role 33,3×1,50 m.

	EAN	Številka artikla		m ² /EN		Cena/m ²	Cena/EN
	9003304469741	2000148510		50		p.p.	p.p.



RÖFIX RenEtics® Lahki osnovni omet na osnovi naravnega hidravličnega apna (NHL)/specialnega cementa za debeloslojni sanacijski sistem RÖFIX RenEtics

Mineralni lahki osnovni omet za prekinitev kapilarnega prenosa na osnovi naravnega hidravličnega apna (NHL)/specialnega cementa, za premazovanje RÖFIX RenEtics TIS – debeloslojnega sanacijskega sistema.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304448135	2000148474	42	25	0–1,6 mm siva	ca. 1,2 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.

Pastozne mase za lepljenje, armiranje in tesnenje



RÖFIX ELASTIC Armirna masa brez cementa

Organska lepilna masa brez cementa (akrilna smola) z nazivno debelino nanosa 2,5 mm. Za izolacijske plošče iz stiropora (EPS) in steklene pene.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304102174	2000148047	24	25	0,5 mm naravno bela	ca. 1,5 kg/m ² /mm	3,21	80,25



RÖFIX AIRCOLL Airless Lepilo za nanašanje z valjčkom

Visokokakovostno, specialno lepilo Airless za lepljenje izolacijskih plošč na ravne, slabo vpojne podlage (npr. V100G, OSB, les).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304429707	2000148410	24	20	naravno bela	ca. 1,8 kg/m ² /mm	3,25	65,00

Pastozne mase za lepljenje, armiranje in tesnenje



RÖFIX UNICOLL Univerzalno lepilo

Specialno lepilo brez cementa (disperzijsko) za problematične podlage. Nosilni sloj in sistemsko lepilo na kovinskih in lesenih elementih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304102150	2000148046	24	20	naravno bela	ca. 1,5 kg/m ² /mm	3,25	65,00



RÖFIX Polymer Večnamenska tesnilna in lepilna masa

Elastična enokomponentna lepilno-tesnilna masa (brez topil) s takojšnjim začetnim oprijemom. Za lepljenje vogalov izolacijskih plošč pri velikih debelinah (npr. EPS, plute itd.) in za lepljenje najrazličnejših materialov (za lahke obremenitve) na celotnem hišnem območju.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	ml/EN	Zrno/Barva		Cena/EN	Cena/kart.
	9003304409044	2000148290	20	290	bela		13,64	272,80



RÖFIX IF 300 PURCOLL Enokomponentna polnilna pena

Enokomponentna poliuretanska polnilna pena za zapolnjevanje ozkih stikov/rež in votlih prostorov ter polnjenje in zatesnitev raznih majhnih lukenj. Za vgradnjo z montažno pištolo. Protipožarni razred B2.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	ml/EN	Zrno/Barva		Cena/EN	Cena/kart.
	9003304432097	2000148421	12	750	rumena		p.p.	p.p.



RÖFIX IF 301 Enokomponentna polnilna pena za pištolo B1

Enokomponentna siva poliuretanska polnilna pena za zapolnjevanje ozkih stikov/rež in votlih prostorov ter polnjenje in zatesnitev raznih majhnih lukenj. Za vgradnjo z montažno pištolo. Protipožarni razred B1.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	ml/EN	Zrno/Barva		Cena/EN	Cena/kart.
	9003304297375	2000148245	12	750	siva		p.p.	p.p.

Toplotnoizolacijski sistemi

Tesnilni/zaščitni premazi (prašek)



RÖFIX OPTIFLEX® 1K Tesnilna izravnalna masa

Enokomponentna cementno-disperzijska tesnilna masa za zatesnitev površin v stiku z zemljo in za hidroizolacijo na območju pod nivojem tal- na območju podzidka, sten in tal.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304446056	2000148457	42	20	0,5 mm siva	1,15 kg/m ² /mm	2,17	43,40

Tesnilni/zaščitni premazi (pasta)



RÖFIX OPTIFLEX 2K Tesnilna izravnalna masa

Dvokomponentna cementno-disperzijska tesnilna masa za zatesnitev površin v stiku z zemljo in za hidroizolacijo na območju pod nivojem tal- na območju podzidka, sten in tal. Hidroizolacija na TIS – fasadnih sistemih – sistemsko lepilo/armirni sloj in armirni sloj na območju podzidka.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304183494	2000148175	18	20	siva	ca. 1,5 kg/m ² /mm	3,10	62,00

EPS plošče



RÖFIX EPS-F 031 RELAX / Izolacijska plošča iz stiropora

Toplotnoizolacijska plošča (siva) iz ekspandiranega polistirena EPS-F15 (WLS 031) za TIS po EN 13163. Z razbremenitvenimi zarezi proti ukrivljanju na zunanji strani. EPS-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-BS100.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304366866	2000148256	5	2,5	100 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.
	9003304366873	2000151660	4	2	120 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.
	9003304366880	2000151661	4	1,5	140 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.

EPS plošče



RÖFIX EPS-F 031 Izolacijska plošča iz stiropora, siva

Toplotnoizolacijska plošča (siva) iz ekspandiranega polistirena EPS-F15 (WLS 031) za TIS po EN 13163. Topi robovi. EPS-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-BS100.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304196036	2000148203	16	8	30 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.
	9003304196043	2000150985	12	6	40 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.
	9003304196050	2000150986	10	5	50 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.
	9003304193486	2000150933	8	4	60 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.
	9003304193493	2000150934	6	3	80 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.

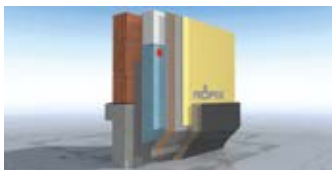


RÖFIX EPS-F 040 Izolacijska plošča iz stiropora, bela

Toplotnoizolacijska plošča iz ekspandirane polistirenske trde pene. EPS-F15 (WLG 040) za TIS v skladu z EN 13163. Topi robovi. EPS-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-BS100.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304112968	2000148133	5	2,5	100 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.

EPS-P Izolacijske plošče za podzidek



RÖFIX EPS-P 035 Stiroporna izolacijska plošča za podzidek

Visoko ekspandirana hidrofobirana izolacijska plošča iz trde polistirenske pene EPS-F30 (WLG 035) za izolacijo podzidkov in perimetra. S hrapavo površino. EPS-EN13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-DLT(1)5-CS(10)150-TR150.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304113255	2000148134	5	2,5	100 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.

Toplotnoizolacijski sistemi

Izolacijske plošče iz mineralne volne



RÖFIX FIRESTOP 036 (OB) Izolacijska plošča iz mineralne volne

Negorljiva, izolacijska plošča iz mineralne volne kot podlaga za omet (WLS 036) po EN13162. Tip: Frontröck Max E, pri DP 50–60 mm: MW-EN 13162-T5-DS(T+)-DS (TH)-CS(10)20-TR7,5-PL(5)250-WS-WL(P)-MU1 pri DP 70–200 mm: MW-EN 13162-T5-DS(T+)-DS (TH)-CS(10)20-TR10-PL(5)250-WS-WL(P)-MU1. Ostale debeline izolacije na zahtevo. Pazite na dobavne roke!

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /p	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304414987	2000569328	2	14,4	100 mm	1.000×600 mm	p.p.	p.p.
	9003304416523	2000568829	2	9,6	140 mm	1.000×600 mm	p.p.	p.p.

Izolacijske lamele iz mineralne volne



RÖFIX SPEED 040 (BZ) Izolacijske lamele iz mineralne volne

Negorljive lamele iz mineralne volne (WLG 040) po EN 13162. MW-EN 13162-T5-CS(10)40-TR80-WS-WL(P)-MU1.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304267071	2000569668	4	0,96	160 cm	1.200×200 mm	p.p.	p.p.

Izolacijske plošče iz mineralne pene



RÖFIX MINOPOR 045 Mineralna izolacijska plošča

Mineralna negorljiva izolacijska plošča brez vlaken (WLS 045) iz kalcijevega silikata (hidrofobirana v masi). ETA-05/0093. Protipožarna zaščita: A1, negorljivo. Certificirani RÖFIX-izdelek z „natureplus“ oznako. POZOR: upoštevajte dobavne roke!

	EAN	Številka artikla	m ² /p	m ³ /pak.	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304180240	2000148172	16,85	1,685	100 mm	600×390 mm	p.p.	p.p.

Izolacijske plošče iz plute



RÖFIX CORKTHERM 040 Fasadna izolacijska plošča iz plute (ICB)

Naravna ekološka izolacijska plošča (WLS 040) iz čiste ekspanzirane plute (ICB v skladu z EN 13170). Topi robovi. ICB-EN13170-L1-W1-T1-CS(10)100-TR50. POZOR: upoštevajte dobavne roke! Druge debeline na zahtevo.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304112814	2000148744	3	1,5	100 mm	1.000×500 mm	p.p.	p.p.

Aerogel izolacijske plošče



RÖFIX FIRESTOP 019 (OB) Aerogel mineralna izolacijska plošča

Visokoučinkovita, negorljiva, nepremazana nosilna aerogel izolacijska plošča iz mineralne volne (WLS 018) po EN 13162. Bodite pozorni na rok dobave!

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304447947	2000148469	12	6,39	10 mm	730x730 mm	p.p.	p.p.
	9003304447954	2000148470	6	3,2	20 mm	730x730 mm	p.p.	p.p.
	9003304447961	2000153384	4	2,13	30 mm	730x730 mm	p.p.	p.p.
	9003304447978	2000148471	3	1,6	40 mm	730x730 mm	p.p.	p.p.
	9003304447985	2000154321	2	1,07	50 mm	730x730 mm	p.p.	p.p.

Toplotnoizolacijski sistemi

Teleskopska sidra (ISOFUX)



RÖFIX ROCKET Teleskopsko sidro, ugrezno

Ugrezno vijavno sidro s širokim pritrdilnim območjem. Za univerzalno uporabo na starih objektih in novogradnjah, posebej primerno za neometan in ometan beton, polne in opečne zidake ter porobeton. Tip: ISOFUX. Kategorija uporabe: A/B/C/E. Globina sidranja znaša 25 mm oziroma 50 mm (plinobeton). *Izračun debeline izolacije je odvisen od tega, ali gre za uporabo na starem objektu (okoli 2 cm starega ometa) ali za ugrezno montažo z rondelami. V novogradnji lahko na podlagi strokovne ocene uporabimo redkejši raster. Če gre za površinsko izolacijo, mora biti raster gostejši.

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN	Tip	Barva	Debelina toplotne izolacije	Debelina toplotne izolacije	Debelina toplotne izolacije	Cena/kos	Cena/EN
	9003304415038	2000148322	4.000	100	RO-CKET 60	bež	60 mm	80 mm	100 mm	0,44	44,00
	9003304415045	2000148323	4.000	100	RO-CKET 80	rumena	80 mm	100 mm	120 mm	0,48	48,00
	9003304415052	2000148324	4.000	100	RO-CKET 100	zelena	100 mm	120 mm	140 mm	0,51	51,00
	9003304415069	2000148325	4.000	100	RO-CKET 120	bela	120 mm	140 mm	160 mm	0,60	60,00
	9003304415076	2000148326	4.000	100	RO-CKET 140	oranžna	140 mm	160 mm	180 mm	0,71	71,00
	9003304415083	2000148327	4.000	100	RO-CKET 160	rjava	160 mm	180 mm	200 mm	0,79	79,00
	9003304415090	2000148328	3.200	100	RO-CKET 180	modra	180 mm	200 mm	220 mm	0,89	89,00
	9003304415106	2000148329	3.200	100	RO-CKET 200	rdeča	200 mm	220 mm	240 mm	1,00	100,00
	9003304415113	2000148330	1.800	100	RO-CKET 220	svetlo siva	220 mm	240 mm	260 mm	1,21	121,00
	9003304415120	2000148331	1.800	100	RO-CKET 240	črna	240 mm	260 mm	280 mm	1,45	145,00
	9003304415137	2000148332	1.800	100	RO-CKET 260	vijolična	260 mm	280 mm	300 mm	1,66	166,00
	9003304415144	2000148333	1.800	100	RO-CKET 280	temno siva	280 mm	300 mm	320 mm	p.p.	p.p.
	9003304415151	2000148334	1.800	100	RO-CKET 320	temno zelena	320 mm	340 mm	360 mm	p.p.	p.p.
	9003304415168	2000148335	1.800	100	RO-CKET 360	naravno bela	360 mm	380 mm	400 mm	p.p.	p.p.

Teleskopska sidra (ISOFUX)



RÖFIX ROCKET Pokrivalni čep

Izolacijska rondela (čep) za ugrezna vijajčna sidra Isofux pri EPS TIS in TIS z mineralno volno (uporabiti posebno montažno orodje RÖFIX Isofux Opti).

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN		Barva	Debelina	Premer		Cena/kos	Cena/EN
	9003304212163	2000148213	16.200	300		bela	20 mm	64 mm		0,15	45,00
	9003304384372	2000148278	16.200	300		bela	20 mm	64 mm		0,15	45,00
	9003304433544	2000148435	9.600	100		MV zelena	20 mm	pribl. 63 mm		0,19	19,00



RÖFIX ISOFUX OPTI nastavki za orodje za vrtanje

Orodje za ugrezno sidro s nastavki za vrtanje (NDT) s snemljivo nastavitveno ploščo. Vključno s 3 kosi vložkov TX 40 /25 mm in enim vložkom TX 25 / 50 mm.

	EAN	Številka artikla		Kos/EN						Cena/kos	
	9003304384464	2000148279		1						88,20	



RÖFIX MW CUP Sidrni krožnik za ugrezno montažo sider RÖFIX ROCKET

Dodatna podložka za kombinacijo s sidri, ki imajo krožnike pri mehkih izolacijskih materialih, npr. lamelah iz mineralne volne ali podobno (premer podložke/krožnika 140 mm).

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN	Tip	Barva				Cena/kos	Cena/EN
	9003304442881	2000148450	3.200	100	RÖFIX MW-CUP Sidrni krožnik za plošče iz mineralne volne	antracit				p.p.	p.p.

Toplotnoizolacijski sistemi

Udarna sidra



RÖFIX NDS-8Z (ISOFUX) Žebeljno sidro/jeklen žebelj

Udarno sidro s profiliranim jeklenim žebeljem za beton in polne zidake, za mehan. pritrjevanje izolacijskih plošč za TIS. Tip: ISOFUX. Kat. uporabe: A*/B*/C. Sidranje: 25 mm. ETA-07/0129. (*preizkus po ÖNORM B6124).

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN	Barva	Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304231065	2000148230	6.000	150	črna	80 mm	0,27	p.p.
	9003304231072	2000148231	6.000	150	bež	100 mm	0,29	p.p.
	9003304231089	2000148232	4.000	100	rumena	120 mm	0,30	p.p.
	9003304231096	2000148233	4.000	100	svetlo zelena	140 mm	0,32	p.p.
	9003304231102	2000148234	4.000	100	bela	160 mm	0,36	p.p.
	9003304231119	2000148235	4.000	100	oranžna	180 mm	0,41	p.p.
	9003304241194	2000148237	4.000	100	rjava	200 mm	0,52	p.p.
	9003304373994	2000148262	3.200	100	modra	220 mm	0,66	p.p.
	9003304374007	2000148263	3.200	100	rdeča	240 mm	0,78	p.p.

Pritrdilni elementi za les (sidro s krožnikom)



RÖFIX ROCKET WOOD Podložka iz izolacijskega materiala za pritrjevanja lesa in pločevine

Ugrezna izolacijska podložka (sidrni krožnik) z integriranim, temično oddvojenim jeklenim vijakom, za lesene podlage pri mehanskem pritrjevanju izolacijskih TIKS-plošč. Globina sidranja: vsaj 20 mm. *Izračun debeline izolacije temelji na uporabi običajnih lesenih podlag in montaži v isti ravnini s površino izolacije. Če montiramo sidra ugrezno z uporabo rondela (pokrivne ploščice), uporabimo krajši raster.

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN	Barva	Dolžina	Debelina toplotne izolacije	Debelina toplotne izolacije	Cena/kos	Cena/EN
	9003304415182	2000148336	6.000	150	bež	85 mm	60 mm	80 mm	0,48	p.p.
	9003304415199	2000148337	6.000	150	rumena	105 mm	80 mm	100 mm	0,50	p.p.
	9003304415205	2000148338	6.000	150	zelena	125 mm	100 mm	120 mm	0,53	p.p.
	9003304415212	2000148339	6.000	150	bela	145 mm	120 mm	140 mm	0,56	p.p.
	9003304415229	2000148340	4.000	100	oranžna	165 mm	140 mm	160 mm	0,60	p.p.
	9003304415236	2000148341	4.000	100	rjava	185 mm	160 mm	180 mm	0,68	p.p.
	9003304415243	2000148342	4.000	100	modra	205 mm	180 mm	200 mm	0,81	p.p.
	9003304415250	2000148343	4.000	100	rdeča	225 mm	200 mm	220 mm	0,86	p.p.
	9003304415267	2000148344	4.000	100	svetlo siva	245 mm	220 mm	240 mm	0,96	p.p.

Udarna sidra



RÖFIX ND-K Žebeljno sidro

Udarno sidro za pritrjevanje podzidnih profilov pri TIS. Premer 6 mm in 8 mm. Tip ND-K.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	Barva	Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304115341	2000568574	100	bela	60 mm	0,11	11,00
	9003304152933	2000153007	100	bela	75 mm	0,16	16,00

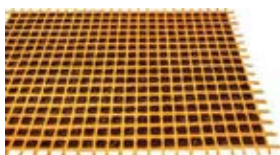


RÖFIX Garnitura za pritrjevanje podzidnih profilov

Kompletna garnitura za pritrjevanje podzidnih profilov. Vsebina: 75 kos sider (SD-6/60), 10 kos spojnikov (PV30), 50 izravnalnih elementov (AS3).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	Cena/kos
	9003304154135	2000153008	10	20,59

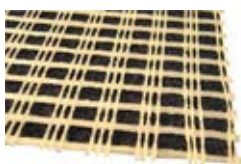
Armirne mreže



RÖFIX P50 Armirna mreža

Alkalno odporna, visokokakovostna tekstilna steklena mreža za armiranje TIS. Površinska masa: > 145 g/m².

	EAN	Številka artikla	EN/p	m ² /EN	MV	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304114023	2000148136	33	50	4x4 mm	5.000x100 cm	1,03	51,50



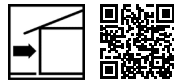
RÖFIX P10 Armirna mreža

Alkalno odporna, ojačana armirna mreža iz steklenih vlaken. Površinska masa: > 275 g/m².

	EAN	Številka artikla	EN/p	m ² /EN	MV	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304113972	2000148135	30	25	6x6 mm	2.500x100 cm	4,76	119,00

Toplotnoizolacijski sistemi

Montažni kvader

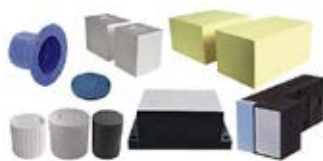


RÖFIX Quadroline-eps Montažni kvader 1000 mm

Trda pena EPS z visoko prostorninsko maso (140 kg/m³), kot montažna podlaga brez toplotnih mostov za lahke obremenitve na že izvedene TIS iz EPS-F, mineralne volne, plute in plošč iz lesnih vlaken, za montažo na fasado (npr. držal nadoknic, drsnikov, obešalnikov, svetilk, nosilcev za vrtno cevi, ipd.)

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	Kos/kart.	Dimenzija	Cena/kos	Cena/EN
	9003304381982	2000148272	1	6	1.000x120x160 mm	p.p.	p.p.

Montažni cilindri



RÖFIX Različni montažni elementi

Montažni elementi za TIS brez toplotnega mostu. Za lahke, srednjetežke in težke obremenitve.

	EAN	Številka artikla	Cena/EN
		2000148345	p.p.

Dodatki za naknadno montažo



RÖFIX Spiralno sidro

Montažni element za naknadno pritrjevanje lahkih priključnih elementov na že ometan toplotnoizolacijski kontaktni fasadni sistem (neodvisno od debeline izolacije).

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Kos/EN	Dimenzija	Cena/kos	Cena/EN
	9003304173792	2000148164	250	10	60 mm	7,58	75,80

Kotni profili



RÖFIX PVC-Vogalnik

PVC-vogalnik (kot 90 °) s stekleno mrežo za TIS.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304116867	2000148143	50	125	10x15 cm	250 cm	0,77	96,25
	9003304116881	2000148144	50	125	10x23 cm	250 cm	0,77	96,25

Kotni profili



RÖFIX Vogalnik v roli

PVC-vogalnik v roli (prilagodljiv kot), s stekleno mrežo za TIS.

	EAN	Številka artikla		tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304151882	2000153005		25	12,5×12,5 cm	25 m	2,17	54,25



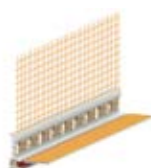
RÖFIX Odkapni profil

Zaključni profil za izdelavo odkapnih robov z mrežico iz steklenih vlaken (oranžno). Za izolirane okenske preklade, spodnje površine balkonskih plošč, roletne omarice, zaključke podzidka brez profila itd.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304117123	2000148145	10	25	10×15 cm	250 cm	3,03	75,75

Priključni in zaključni profili

NEW



RÖFIX APL 3D Membran Reno Priključna tesnilna letev – letev z mrežico

Priključna letev z mrežico, vmesnim gibljivim trakom, senčno fugo in zaščitno prečko za izvedbo vodotesnega fasadnega zaključka ob oknih, vratih in podobnih gradbenih elementih (3D-gibljivo pritrdišče).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304476794	2000155151	25	60		12,5 cm	240 cm	p.p.	p.p.

NEW



RÖFIX APL MINI 3D Membran Priključna tesnilna letev – letev z mrežico

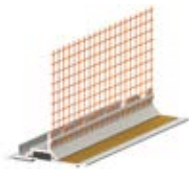
Priključna letev z mrežico, vmesnim gibljivim trakom, senčno fugo in zaščitno prečko za izvedbo vodotesnega fasadnega zaključka ob oknih, vratih in podobnih gradbenih elementih (3D-gibljivo pritrdišče).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304460052	2000148508	25	37,5		12,5 cm	150 cm	2,93	109,88
	9003304460038	2000148506	25	60		12,5 cm	240 cm	2,93	175,80

Toplotnoizolacijski sistemi

Priključni in zaključni profili

NEW

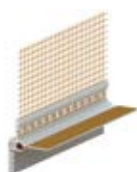


RÖFIX APL 3D PROFI PLUS Priključna tesnilna letev – letev z mrežico

Priključna letev z mrežo, tesnilnim trakom za fuge, senčno fugo in zaščitno prečko za oblikovanje trajno vodotesnega fasadnega zaključka ob oknih, vratih in podobnih gradbenih elementih (omogoča aktivno 3D-gibljivost).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304430505	2000148417	25	37,5	12,5 cm	150 cm	3,85	144,38
	9003304430512	2000148418	25	60	12,5 cm	240 cm	3,85	231,00

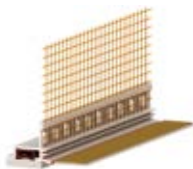
NEW



RÖFIX APL 3D Membran Rolladen Priključna tesnilna letev za roletna vodila

Priključna letev z mrežico, gibljivim trakom, senčno fugo in zaščitno prečko za izvedbo vodotesnega fasadnega zaključka ob roletnih vodilih (s 3D-gibljivim pritrdiščem).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304460069	2000153425	25	37,5	12,5 cm	150 cm	3,58	134,25
	9003304460045	2000148507	25	60	12,5 cm	240 cm	3,58	214,80



RÖFIX APL 3D STANDARD Priključna tesnilna letev – letev z mrežico

Priključna letev z mrežo, gibljivo zaščito, senčno fugo in zaščitno prečko za oblikovanje vodotesnega fasadnega zaključka ob oknih, vratih in podobnih gradbenih elementih (omogoča 3D-gibljivost).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304467761	2000153432	25	37,5	125 mm	150 cm	2,60	97,50
	9003304467778	2000153433	25	60	125 mm	240 cm	2,60	156,00



RÖFIX BAP 45 Pločevinasti priključni profil

Priključni profil za gibljiv, vodotesen stik med pločevino in ometom z vtično povezavo (npr. zaključek podzidka, priključek na navpično pločevino, strešni robni zaključek itd.).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304412549	2000148300	25	50	13,5 cm	200 cm	4,34	217,00

Priključni in zaključni profili



RÖFIX Strešni zaključni profil

Zaključni ometni profil za strešno prezračevanje, za montažo na izolacijo.

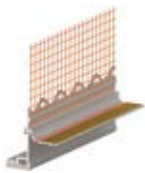
	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304117161	2000568575	20	50		250 cm	6,22	311,00



RÖFIX Zaključni profil U oblike za nosilne plošče

Zaključni profil z zavarjenim mrežnim delom za prehode med ometanim stropom in izolacijskim sistemom.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Debelina	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304457533	2000148494	25	50	20 mm	12 cm	200 cm	p.p.	p.p.
	9003304451883	2000148477	15	37,5	30 mm	12 cm	250 cm	p.p.	p.p.
	9003304406494	2000148287	25	62,5	8–12 mm	12 cm	250 cm	p.p.	p.p.



RÖFIX 3D Priključna tesnilna letev – 3D za lesena in alu okna

Plastični profil z mrežico in zaščitno prečko za izvedbo natančnega fasadnega zaključka ob oknih in vratih, v kombinaciji z RÖFIX SOL-PAD pri lesenih in alu oknih. Razred 2.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Debelina		Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304433339	2000148432	25	37,5	16 mm		140 cm	3,85	144,38
	9003304433346	2000148433	25	37,5	18 mm		140 cm	3,85	144,38
	9003304454327	2000148487	25	60	16 mm		240 cm	3,85	231,00
	9003304454334	2000148488	25	60	18 mm		240 cm	3,85	231,00



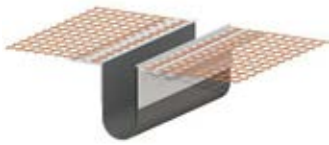
RÖFIX Profil za atiko z mrežico

Zaključni profil z zavarjenim mrežnim delom za prehode med ometanim stropom in izolacijskim sistemom.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN		Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304451685	2000148476	25	62,5		12,5 cm	250 cm	4,32	270,00

Toplotnoizolacijski sistemi

Dilatacijski profili



RÖFIX Dilatacijski profil E- in V-oblike

Dilatacijski profil za izvedbo ločilnih stikov na TIS. E-oblika za dilatacije na ravnih površinah: št.art. 2000148146, V-oblika za vogalne dilatacije: št.art. 2000148147.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Širina fuge	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304117482	2000148146	25	62,5	5–30 mm	250 cm	8,66	541,25
	9003304117499	2000148147	25	62,5	5–30 mm	250 cm	8,66	541,25

Tesnilni trakovi

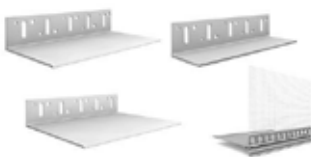


RÖFIX Tesnilni trak za fuge

Vodotesna zatesnitev zunanjih fug proti dežju (tlak do 600 Pa) in vseh priključnih stikov (npr. ob oknih, okenskih policah, lesenih gredeh itd.). Tip 15/4 (HA).

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Širina fuge	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304216529	2000148216	7	52,5	3–7 mm	7.500 mm x 15 mm	2,17	113,93
	9003304448111	2000148472	20	100	5–9 mm	5.000 mm x 15 mm	2,50	250,00
	9003304448128	2000148473	20	86	7–12 mm	4.300 mm x 15 mm	2,71	233,06

Podzidni profil



RÖFIX Podzidni vtični profil in osnovni profil

Prilagodljiv dvodelni podzidni in priključni U-profil iz umetne mase. Neodvisen od debeline izolacije. S kombinacijo teh štirih profilov lahko pokrijemo debeline izolacije od 80 do 240 mm.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Debelina	Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304409402	2000148292	25	62,5	Vložni profil s pasom mrežice	250×100 mm	9,31	232,75
	9003304409419	2000148293	25	62,5	80–120 mm	250×55 mm	6,40	160,00
	9003304409426	2000148294	25	37,5	120–160 mm	250×100 mm	11,80	295,00
	9003304409433	2000148295	10	25	160–240 mm	250×160 mm	17,22	430,50

Podzidni profil



RÖFIX Osnovni in priključni profil za podzidke – teleskopski profil podzidni vtični profil in osnovni profil

Variabilni, dvodelni plastični profil za podzidke ter priključni profil za notranje in zunanje kote. Uporaben neodvisno od debeline izolacijskih plošč.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.		Debelina	Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304446032	2000148455	4		100 mm		p.p.	p.p.
	9003304446049	2000148456	4		100 mm		p.p.	p.p.

RÖFIX SOL-PAD okenski sistem

NEW



RÖFIX SOL-PAD Dichtbahn Tesnilni trak

Hidroizolacijski sistem za izdelavo tesnega korita pod ravnijo, s katere odteka voda, kot je na primer aluminijasta ali kamnita okenska policca: omogoča izvajalcu prijazno in varno izvedbo priključkov TIS-sistema na okenske police. Samolepilni tesnilni trak, iz butilkavčuka (PIB) na nosilnem materialu, ojačanem s polipropilenom in predenim flisom. Visoka UV-obstojnost.

	EAN	Številka artikla	EN/p	tm/EN	Širina	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304472635	2000153444	56	20	120 mm	20 m	p.p.	p.p.
	9003304472642	2000153445	56	20	200 mm	20 m	p.p.	p.p.

NEW



RÖFIX SOL-PAD Tesnilna letvica za kamnite okenske police-debeline

Univerzalna tesnilna letvica za okenske police kot dopolnitev RÖFIX SOL-PAD z vgrajenim zaščitnim tesnilnim robom, omogoča zanesljivo izvedbo priključnih stikov med kamnitimi okenskimi policami debeline 20–30 mm in oknom, lep vizualni zaključek vidnega območja ob okenskem podboju. Barva: črna ali bela.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	tm/EN		Višina	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304472666	2000148514	25	37,5		20 mm	1,5 m	p.p.	p.p.



RÖFIX SOL-PAD Sistem priključnih letev za okenske police

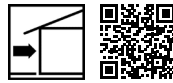
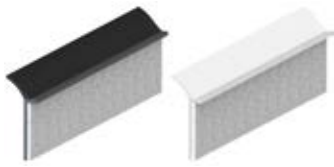
Sistem gotovih profilov za montažo okenskih polic pri TIS. Profili so izdelani iz PVC-ja s trajno pritrjeno tekstilno mrežico iz steklenih vlaken. Stranski priključni profil za trajno, vodotesno, vremensko zanesljivo zatesnitev okenskih polic, ki ne potrebuje vzdrževanja. Vsebina kartona za 10 priključnih profilov: 10 kosov levih letvic SOL-PAD, 10 kosov desnih letvic SOL-PAD, 10 kosov levih mrežnih profilov SOL-PAD, 10 kosov desnih mrežnih profilov SOL-PAD.

	EAN	Številka artikla	EN/p	Kos/EN	Tip	Višina	Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304416882	2000148348	48	10	280/20 mm	20 mm	280 mm	20,56	205,60
	9003304437573	2000148447	48	10	280/30 mm	30 mm	280 mm	20,56	205,60
	9003304457380	2000148493	30	8	420/20 mm	20 mm	420 mm	33,45	267,60

Toplotnoizolacijski sistemi

RÖFIX SOL-PAD okenski sistem

NEW



RÖFIX SOL-PAD Tesnilna letvica za kamnite okenske police debeline 20–30mm

Univerzalna tesnilna letvica za okenske police kot dopolnitev RÖFIX SOL-PAD z vgrajenim zaščitnim tesnilnim robom, omogoča zanesljivo izvedbo priključnih stikov med kamnitimi okenskimi policami debeline 20–30 mm in oknom, lep vizualni zaključek vidnega območja ob okenskem podboju. Barva: črna ali bela.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Tip		Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304437542	2000148446	20	30	črna		150 cm	3,79	75,80
	9003304437535	2000148445	20	30	bela		150 cm	3,79	75,80



RÖFIX SOL-PAD Base Osnovni toplotnoizolacijski element za okenske police

Visokokakovostna, ukrojena toplotnoizolacijska zagozda iz hidrofobirane trde pene (EPS-P 30) za izdelavo 5-stopinjskega naklona v predelu parapeta. Kot tlačno trdna in stabilna osnova v smislu trajno zaščitene tesnilne površine pod okensko polico.

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/kart.	Širina	Višina	Dolžina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304420056	2000148368	180	15	25 cm	6,4 cm	100 cm	p.p.	p.p.



RÖFIX SOL-PAD Tool Orodje za rezanje in brušenje

Orodje za rezanje in brušenje se uporablja pri vgradnji okenskih polic SOL-PAD. Št. art. 2000148369 za vgradno višino 20 mm. Št. art. 2000148452 (kombinirano orodje) za vgradno višino 20 mm in 30 mm.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Višina	Cena/kos	Cena/EN
	9003304420063	2000148369	5	20 mm	53,03	p.p.
	9003304445691	2000148452	4	30 mm	53,03	p.p.

Nosilne plošče/gradbene plošče

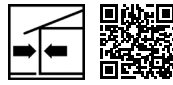
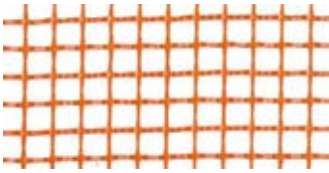


RÖFIX RENOTECT Univerzalna nosilna plošča

Nosilna plošča za univerzalno uporabo, točno po meri, primerna za ometavanje, iz steklenega granulata (reciklirano rabljeno steklo) z dodatki in epoksidno smolo. S stekleno mrežo na obeh straneh, laminirano kot pokrivni sloj.

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/kos	Cena/EN
	9003304193004	2000148191	60	1	12 mm	2.400×1.200×12 mm	p.p.	p.p.
	9003304193035	2000148192	36	1	20 mm	1.200×800×20 mm	p.p.	p.p.
	9003304193080	2000148193	36	1	20 mm	2.500×1.250×20 mm	p.p.	p.p.

AeroCalce®



RÖFIX AeroCalce IG 996 AR-Nosilna mreža

Trajno alkalijsko odporna, oporna mrežica iz ojačanih steklenih AR-vlaken. Površinska masa > 330 g/m². Uporablja se za armiranje v sistemu RÖFIX StoneEtics 103.

	EAN	Številka artikla	EN/p	m ² /EN	MV	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304381838	2000151808	12	50	ca 15x15 mm	5.000x100 cm	6,02	301,00

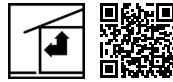


RÖFIX AeroCalce® IF 980 Pritrdilni komplet

Univerzalni pritrdilni komplet, sestavljen iz samonosilnega žebeljnega sidra (8x80 mm ali 8x120 mm), 2 sidrnih podložk (premera 55 in 60 mm), pritrdilne plošče (premera 120 mm) in ločenega plastičnega lamelnega žeblja (8x80 mm) za mehansko pritrdjevanje flis podlog RÖFIX AeroCalce IB 980 na beton, polne zidake in modularno opeko pri novo- in starogradnji. Globina sidranja: najmanj 25 mm/največ 40 mm.

	EAN	Številka artikla	Kos/p	Kos/EN		Cena/kos	Cena/EN
	9003304411528	2000148298	5.400	100		p.p.	p.p.
	9003304384471	2000148273	10.000	100		p.p.	p.p.
	9003304384471	2000148280	24.000	50		p.p.	p.p.

Notranji izolacijski sistem-lepilo



RÖFIX MINOSTAR Lepilno-armirna malta

Sistemsko preizkušena (po ETAG 004) mineralna lepilna in armirna malta (beli cement/apno, dodatek perlita) v nazivni debelini nanosa 5 mm. Za mineralne penjene izolacijske plošče.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304445769	2000148453	42	25	1,2 mm bela	ca. 1 kg/m ² /mm	13,66	546,40

Toplotnoizolacijski sistemi

Aerogel notranji izolacijski sistem

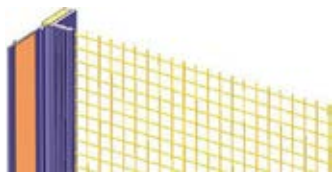


RÖFIX IB 015 Izolacijska plošča Aerogel s premazom

Ultratanka, hidrofobirana, nanoporozna izolacijska plošča Aerogel s paroprepustnim premazom iz zdržljivega polipropilena s steklenimi vlakni. Kot visoko učinkovita izolacija za notranje prostore ter špalete in balkonske niše. Premazemo jo po srednjeslojnim postopku z maso RÖFIX Unistar LIGHT in armirno mrežico RÖFIX P50 + zaključnim ometom. Cene so okvirne. Zahtevajte dnevne cene. POZOR: tudi druge debeline na zahtevo. Upoštevajte dobavne roke!

	EAN	Številka artikla	m ² /p	m ² /EN	Debelina	Dimenzije plošče	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304427925	2000148406	96	12	10 mm	1.400×720 mm	p.p.	p.p.
	9003304427932	2000148407	48	6	20 mm	1.400×720 mm	p.p.	p.p.

Profili za notranje izolacijske sisteme



RÖFIX APL 1D STANDARD Priključna letev za fasadne sisteme

Samolepilni plastični profil z mrežo, senčno fugo in zaščitno prečko. Primeren samo za notranje prostore.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Trakovi mreže	Dolžina	Cena/tm	Cena/EN
	9003304383467	2000153257	25	60	12,5 cm	240 cm	2,18	130,80

Orodja za rezanje



RÖFIX Profilne škarje PRO za plastične TIS-profile

Profesionalno enoročno orodje za natančno kotno rezanje TIS-profilov. Možnost zamenjave rezila.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	Dolžina reza	Cena/kos
		2000148217	1	7 cm	83,00

Gladilke



RÖFIX R12 Zobata gladilka (TIS)

Specialna gladilka iz legiranega jekla, s polkrožnimi zobmi (12×20 mm) in priročnim, stabilnim lesenim ročajem za TIS (NDN 3 mm).

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	Kos/EN	Dimenzija	Cena/kos
	9003304170166	2000148162	6	1	480×130×0,7 mm	18,83

Gladilke



RÖFIX R16 Zobata gladilka (TIS)

Specialna gladilka iz nerjavečega jekla, s polkrožnimi zobmi (16×20 mm) in priročnim, stabilnim lesenim ročajem za armirno malto za TIS (NDN 5 mm).

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	Kos/EN	Dimenzija	Cena/kos	
	9003304183173	2000148174	6	1	480×130×0,7 mm	18,83	

007



Premazi/Obloge

Utrjevalci podlag in razredčila	126
Dodatki	128
Silikatne notranje barve	129
Disperzijske notranje barve	129
Silikonske notranje barve	131
Silikonske zunanje barve	132
Silikatne zunanje barve	132
Disperzijske in akrilne zunanje barve	133
Apnene zunanje barve	133
Zunanja barva po SiSi-tehnologiji	134
Apnene izravnalne mase	134
Disperzijske izravnalne mase	135
Mavčne izravnalno-gladilne mase	136
Apnene izravnalne mase	136

Premazi/Obloge

Ustvarjanje ugodnega vzdušja z RÖFIX barvami

Barve imajo v našem življenju zelo pomembno vlogo, saj neposredno vplivajo na naše razpoloženje in ugodje v prostoru. Pri tem pa ne gre za ustvarjanje pisanosti, temveč za skladnost različnih barv, ki zbuja naša čutila. V široki paleti RÖFIX barv in odtenkov poiščite barvo, ki najbolje

ustreza vašim zahtevam. Nabor barv razvijamo v RÖFIX-u že leta in ga prilagajamo zahtevam sodobnih podlag. Barve in premazi naredijo na nas prvi vtis in so zelo pomembne. Poleg vizualnega vtisa pa so pomembni tudi njihovi gradbenofizikalni vidiki.

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX PF 960 POLIFIX Notranja izravnalna masa

- Odlično obdelovanje
 - Visok izkoristek
- Gladka, mat površina
 - Možnost brušenja
- Visoka paroprepustnost



RÖFIX POLIDEKOR FINO Fina pastozna izravnalna masa

- Odlično obdelovanje
 - Visok izkoristek
- Gladka, mat površina
 - Možnost brušenja
- Visoka paroprepustnost



RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI Zunanja barva na bazi SiSi-tehnologije

- Visoka pokrivnost
- Vodoodbojna pri določeni paroprepustnosti
 - Skoraj brez napetosti
 - Obstojna barva



RÖFIX PI 382 MAXX RAPID® Enoslojna barva za notranje površine

- Visoka pokrivnost
 - Ne vsebuje topil
- Enoslojna barva (razred odpornosti proti brisanju 2)
 - Optimalna razlivenost barve



RÖFIX aplikacija za vizualni dizajn notranjih in zunanjih površin je dostopna na vseh mobilnih napravah!

Preprosta RÖFIX aplikacija ColorDesign vam pomaga individualno kreirati videz notranjih in zunanjih površin. Prevezmite brezplačno aplikacijo s kodo QR v nadaljevanju.



RÖFIX svetovalec za fasade

Prvo, kar opazimo, ko pogledamo neko zgradbo, je njeno pročelje, fasada. Ko sta omet in barva že nanesena, je največkrat že prepozno za zamenjavo! Za videz fasade se moramo odločiti, še preden se lotimo gradbenih del. Pri odločitvi vam bo pomagal RÖFIX svetovalec za fasado. To je program za virtualno oblikovanje fasade. Naložite si RÖFIX svetovalca za fasado s kodo QR v nadaljevanju!



Premazi/Obloge

Uporaba notranjih barv

RÖFIX izdelki		PI 223	PI 262	PI 382	PI 373	PI 323	PI 313	PI 305	PI 472	PI 972	PE 819	PF 960				PF 870	
		MINERAL Mineralna notranja barva	ÖKOSIL PLUS Silikatna notranja barva	MAXX RAPID® Notranja barva	RAPID COLOR Akrilna notranja barva	VITAL COLOR Allround notranja barva	TREND PLUS Notranja barva	POLITOP Notranja barva za stene in strope	INSILISAN Silikonska notranja barva	LATEX SG Lateks notranja barva (svilenkasti sijaj)	SESCO Ekološka apnena barva	POLIFIX Notranja izravnalna masa	POLIDEKOR PRIMO Groba pastozna izravnalna masa	POLIDEKOR FINO Fina pastozna izravnalna masa	MANTECA® Ekološka apnena izravnalna masa		
Vrsta barve		Silikatna		Disperzijska					Silikon-ska	Speci-alna	Apnena	Izravnalne mase					
Sestava zidu	Apneni ometi	Priprava		PP 201								PP 215	PP 201	PP 201	PP 201	PP 201	
		Ustreznost		+++									+++	+++	+++	+++	+++
	Apneni in apnenocementni ometi	Priprava	PP 201	PP 201	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 311	PP 401	PP 301	PP 201	PP 311	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
		Ustreznost	++	+++	+++	+++	++	++	+	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Ometi na osnovi mavca ali apnenomavčni ometi („B“ po EN 13279)	Priprava	PP 301	PP 307	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 311	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
		Ustreznost	+++	+++	+++	+++	++	++	+	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Beton	Priprava				PP 315									PP 301	PP 301	PP 301
		Ustreznost													+++	+++	+++
	Apneni peščenjak	Priprava	PP 201	PP 201	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 311	PP 401	PP 301	PP 201			PP 301	PP 301	PP 301
		Ustreznost	+	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Gradbene plošče	Mavčne plošče	Priprava	PP 301		PP 301	PP 301	PP 301		PP 311	PP 401	PP 301			PP 301	PP 301	PP 301	
		Ustreznost	+		++	++	++		+	+++	++			+++	+++	+++	
	Mavčno-kartonske plošče	Priprava	PP 301	PP 307	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 311	PP 401	PP 301	PP 301		PP 301	PP 301	PP 301	
		Ustreznost	++	+	+++**	+++**	++	++	+	+++**	+++	+	+++	+++	+++	+++	
	Vezane plošče	Priprava	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307		PP 307	PP 307	PP 307						
		Ustreznost	+	+	+++	+++	++		+	+++	+++						
	Lesene podlage	Priprava		PP 307	PP 307	PP 307	PP 307		PP 307	PP 307	PP 307						
		Ustreznost		+	+++	+++	++		+	+++	+++						
	Stari premazi	Disperzijske barve, disperzijski zaključni ometi	Priprava	PP 301		PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 311	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301
			Ustreznost	++		+++	+++	++	++	+	+++	+++	+	++	++	++	++
Silikatne barve, silikatni zaključni ometi		Priprava	PP 201	PP 201								PP 301					
		Ustreznost	+	+++								+	+	++	++	++	
Silikonske barve/silikonski zaključni ometi		Priprava			PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 311	PP 401	PP 301	PP 301					
		Ustreznost			+	+	+	+	+	+++	+	+	+	+	+	+	
Glinene barve		Priprava															
		Ustreznost															
Grobovlaknene tapete		Priprava															
		Ustreznost	+++	+++	+++	+++	++	++	+	+++	+++						
Papirne tapete	Priprava																
	Ustreznost			+	+	+	+	+	+	+							
Voda, nikotin, črnilo, rja*	Priprava		PP 307	PP 307	PP 307	PP 307		PP 307	PP 307	PP 307	PP 307						
	Ustreznost		+++	+++	+++	++		+	+++	+++	+						

* Pri predpostavki, da je podlaga ustrezna/predhodno pripravljena;

** RÖFIX ISO-metoda: če uporabljamo PP 30 7 ISO LF kot predpremaz, lahko ta služi že kot prvi premaz, nato sledi le še en premaz (zaključni) in tako dosežemo zahtevano kakovost.

+++ RÖFIX priporoča / ++ povsem primerno / + funkcionira

Uporaba zunanjih barv

RÖFIX Izdelki			PE 229	PE 225	PE 312	PE 319	PE 429	PE 419	PE 416	PP 403	PE 519	PE 819		
			SOL-SILIKAT Mineralno-silikatna zunanja barva	RENO 1K Silikatna zunanja barva	OUT DOOR Disperzijska fasadna barva	OUT SIDE Akrilna fasadna barva	SILOSAN Silikonska fasadna barva	ETICS® Silikonska fasadna barva	ETICS® MICRO Barva za saniranje mikro razpok na TIS	MULTI Lazura na silikonski osnovi	PREMIUM Fasadna barva (SISI-tehnologija)	SESCO Ekološka apnena barva	CalceClima®	
Vrsta barve			Silikatna		Disperzijska		Silikonska			SISI	Apnena			
Sestava zidu	Apneni ometi	Priprava	PP 201	PP 201								PP 215	PP 215	
		Ustreznost	++	+++								+++	+++	
	Cementni in apnocementni ometi	Priprava	PP 201	PP 201	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 401			PP 301	PP 201	PP 201
		Ustreznost	+++	++	++	+++	+++	++	++			+++	+++	+++
	Beton	Priprava										PP 315		
		Ustreznost										+++		
	Apneni peščenjak	Priprava	PP 201	PP 201			PP 401	PP 401	PP 401			PP 301		
		Ustreznost	+++	+			+	+	+			+		
TIS	Sistemske komponente po ETAG 004	Priprava					PP 401	PP 401			PP 301			
		Ustreznost					+++	+++			+++			
	Ponovna preplastitev celotnega TIS-a	Priprava				PP 301	PP 401	PP 401	PP 401	PP 401	PP 301			
		Ustreznost				+	+++	+++	+++	++	+++			
Les	Iverne plošče, OSB-plošče**	Priprava					PP 307	PP 307			PP 307			
		Ustreznost					+++	+			+++			
	Lesene podlage**	Priprava					PP 307	PP 307			PP 307			
		Ustreznost					+++	+			+++			
Stari premazi	Disperzijske barve	Priprava			PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	
		Ustreznost			++	+++	+++	+++	+++	++	+++	+	+	
	Disperzijski zaključni ometi	Priprava	PP 201		PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	
		Ustreznost	+		++	+++	+++	+++	+++	++	+++	+	+	
	Silikatne barve	Priprava	PP 201	PP 201				PP 401		PP 401	PP 301			
		Ustreznost	++	+++				+		+	+++			
	Silikatni zaključni ometi	Priprava	PP 201	PP 201		PP 301	PP 401	PP 401	PP 401	PP 401	PP 301			
		Ustreznost	++	+++		+	+	+	+	+	+++			
	Silikonske barve	Priprava					PP 401	PP 401	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	
		Ustreznost					+++	+++	+++	+++	+++	+	+	
	Silikonski zaključni ometi	Priprava				PP 301	PP 401	PP 401	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301	
		Ustreznost				+	+++	+++	+++	+++	+++	+	+	
Voda, nikotin, črnilo, rja*	Priprava			PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307		PP 307				
	Ustreznost			+	+	+++	+	+		+++				
Pocinkane jeklene površine*	Priprava													
	Ustreznost			++	+++	+++	++	++		+++				


* Pri predpostavki, da je podlaga ustrezna/predhodno pripravljena

** Pri predpostavki, da je predhodno izvedena konstrukcijska zaščita lesa: brez stoječe vode

RÖFIX PP 201, 301, 307, 401. Priprava podlage.

+++ RÖFIX priporoča / ++ povsem primerno / + funkcionira

Premazi/Obloge

Barvni razredi po barvni karti	Pastozni zaključni ometi	Mineralni zaključni ometi	Barve in premazi
Dodatek na cene za standardne barvne tone			
Cenovni razred I – 154 tonov	0,20 Eur/kg	cena po ponudbi	0,82 Eur/l
Cenovni razred II – 150 tonov	0,20 Eur/kg	cena po ponudbi	1,36 Eur/l
Cenovni razred III – 62 tonov	0,20 Eur/kg	cena po ponudbi	2,00 Eur/l
Dodatek na cene za intenzivne barvne tone			
Cenovni razred IV – 23 tonov	0,65 Eur/kg		2,65 Eur/l
Cenovni razred V – 7 tonov	cena po ponudbi		cena po ponudbi
Dodatek na cene za tonirane Predpremaže			
VITAL, PREMIUM, UNI	0,25 Eur/kg		
Dodatek na cene za tonirane Predpremaže	SISI P, SHP	RÖFIX SiSi-Putz® in ostali ometi na osnovi silikonskih smol	
	KHP, AP	RÖFIX Ometi na osnovi umetnih smol in ostali organski RÖFIX-ometi	
	SP	RÖFIX Silikatni ometi	
	MEP	RÖFIX Mineralni ometi (715, 750, 773, 775)	
	SiSi F	RÖFIX Barve na osnovi SiSi-tehnologije	
	EF, AF, KHf	RÖFIX Disperzijske in ostale barve, ki imajo organska veziva	
	SHf, SF	RÖFIX Silikonske in silikatne barve	
	KF	RÖFIX Apnene barve	

Cenovni razredi se nahajajo na zadnji strani nove barvne karte (ColorDesign). Tam se nahaja informacija o možnosti izvedbe določenega barvnega tona v določeni kvaliteti. Ikonice barvne karte v tem ceniku povedo o možnosti dobave v barvnih tonih po karti. Določeni so tudi barvni razredi, ki so odvisni od svetlobne odbojnosti, ki je tudi navedena na barvni karti.

Utrjevalci podlag in razredčila



RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikatni utrjevalec podlage in razredčilo

Razredčilo za silikatne barve, vsebuje vodno steklo, nepigmentiran. Uporablja se tudi kot predpremaz za izenačenje in utrditev mineralnih podlag pred nanosom silikatnih barv ali ometov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304103058	2000148696	60	10	transparentna	ca. 0,2 l/m ²	2,50	25,00



RÖFIX PP 301 HYDRO LF Utrjevalec podlage Hydrosol

Univerzalen, nepigmentiran, prozoren specialni predpremaz brez topil za manj trdne podlage. Za utrditev podlage in izenačenje površine pri starih in novih ometih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304103393	2000148697	60	10	transparentna	ca. 0,2 l/m ²	2,64	26,40

Utrjevalci podlag in razredčila



RÖFIX PP 307 ISO LF Izolirni predpremaz

Pigmentiran specialni zaporni predpremaz z globinskim učinkom, brez toplil. Gostota pribl. 1,4 kg/l.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304321445	2000148249	24	10	bela	ca. 0,3 l/m ²	10,72	107,20



RÖFIX PP 315 BETONGRUND Predpremaz za betonske barve

Univerzalni neprigmentiran vezni predpremaz za betonske podlage, se nanaša pred nadaljnji premazi (npr. RÖFIX PE 519 PREMIUM in RÖFIX PI 373 RAPID COLOR).

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304427260	2000152040	60	10	transparentna	ca. 0,1 l/m ² /P	2,71	27,10



RÖFIX PP 401 SILCO LF Silikonski utrjevalec podlage

Predpremaz z vodoodbojnimi lastnostmi (silikonska mikroemulzija) za manj trdne podlage pred disperzijskimi ali silikonskimi barvami.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304103041	2000148695	60	10	transparentna	ca. 0,2 l/m ²	3,36	33,60



RÖFIX PP 403 MULTI Lazura na silikonski osnovi

Univerzalna lazura na osnovi silikonske smole. Uporaben kot podlaga za materiale s posebnimi efekti (RÖFIX COLORGLOW) in kot zaščitni premaz na mineralnih in organskih površinah. Priporočamo, da izdelku na zunanjih površinah dodate dodatek za algicidno in fungicidno zaščito RÖFIX Filmkonservierung EXTRA.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304395675	2000151749	24	15	transparentna	ca. 0,15 l/m ² /P	2,93	43,95
	9003304398553	2000151769	60	4	transparentna	ca. 0,15 l/m ² /P	2,98	11,92

Premazi/Obloge

Utrjevalci podlag in razredčila



RÖFIX Gika-Grund Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče

Tesnilni predpremaz na vodni osnovi (brez topil) na mavčno-kartonskih ploščah pred nanosom mineralnega zaključnega ometa. Pozor: Upoštevajte pogoje za vgradnjo in sušenje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304100132	2000148028	24	20	bela	0,2 kg/m ² /P	7,15	143,00
	9003304100125	2000148027	64	5	bela	0,2 kg/m ² /P	7,15	35,75



RÖFIX PP 405 HYDROPHOB Silikonska impregnacija

Nepigmentirano, vodoodbojno impregnacijsko sredstvo (na osnovi silikonske nanoemulzije). Močno vodoodbojno sredstvo za mineralne površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304209064	2000151109	60	10	transparentna	ca. 0,2 l/m ² /P	3,03	30,30



RÖFIX PP 311 POLIGRUND Akrilni predpremaz

Univerzalen, pigmentiran, prozoren specialni predpremaz, brez topil. Za izenačenje površine pri starih in novo ometanih površinah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304406807	2000569292	60	10	naravno bela	ca. 0,2 l/m ²	1,71	17,10
	9003304406814	2000569293	64	5	naravno bela	ca. 0,2 l/m ²	1,85	9,25

Dodatki

NEW

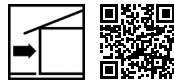


RÖFIX PP 409 GraffitiStop Specialni premaz

Odlična protigrafitna zaščita. Predvsem primerno za mineralne gradbene podlage, kot so beton, opeka, apneni peščenec, naravni in umetni kamen, omet, les in TIS, v smislu trajne zaščite pred risanjem grafitov.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN		Cena/l	Cena/EN
	9003304479337	2000295662	72	5		21,73	108,65

Dodatki



RÖFIX Algicidna in fungicidna zaščita EXTRA Dodatek algicidov/fungicidov za barve

Dodatna zaščita barve, za povečanje odpornosti proti algam in plesnim.

	EAN	Številka artikla				Cena/l
	9003304268412	2000153132				0,77

Silikatne notranje barve



RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS Silikatna barva za notranje površine

Mineralna, visoko pokrivna, paroprepustna silikatna barva za notranje površine, odporna proti drgnjenju, brez emisij. Po DIN 18363 (disperzijsko-silikatna barva). Pralni razred 2 po EN 13300. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.



	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304420711	2000148379	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,25	48,75



RÖFIX PI 223 MINERAL Mineralna notranja barva

Paroprepustna mineralna notranja barva na osnovi kalijevega vodnega stekla po DIN 18363. Pralni razred 3 po EN 13300. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Lahko se tonira v pastelnih barvnih tonih > 75 % VOSS. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.



	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304379507	2000148267	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	2,60	39,00

Disperzijske notranje barve



RÖFIX PI 972 LATEX Barva za notranje površine, svilnati sijaj

Barva s svilnatim sijajem za visoko zahtevne notranje površine, odporna na mehanske poškodbe, visoko trpežna. Brez topil. Gostota pribl. 1,4 kg/l. Bela in barvna. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.



	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304420568	2000148370	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,11	61,65

Premazi/Obloge

Disperzijske notranje barve



RÖFIX PI 382 MAXX RAPID Enoslojna barva za notranje površine, brez topil

Visokopokrivna, brez emisij (E.L.F.), nesvetleča, enoslojna notranja barva na disperzijski osnovi z optimalnim razlivanjem. Pralni razred 2 po EN 13300. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304420582	2000148371	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,20	63,00
	9003304420599	2000148372	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,52	22,60



RÖFIX PI 373 RAPID COLOR Pralno obstojna akrilna barva za notranje površine

Dobro pokrivna, nesvetleča notranja barva na disperzijski osnovi. Pralni razred 2 po EN 13300. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304420605	2000148373	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	2,85	42,75
	9003304420612	2000148374	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,17	15,85



RÖFIX PI 323 VITAL COLOR Allround notranja barva

Notranja barva brez emisij in brez topil na disperzijski osnovi, ki se odlikuje z visoko pokrivnostjo in enostavnim nanašanjem. Bela in barvna. Gostota: pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304420643	2000148377	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	2,17	32,55



RÖFIX PI 313 TREND PLUS Barva za notranje površine

Disperzijska notranja barva. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Lahko se tonira v pastelnih barvnih tonih > 75 % VOSS. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304420698	2000148378	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	1,85	27,75

Disperzijske notranje barve



RÖFIX PI 305 POLITOP Notranja barva za stene in strope

Ekološka, dobro pokrivna, modificirana notranja barva. Lahko se tonira v pastelnih barvnih tonih > 75 % VOSS. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304427550	2000152044	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	1,43	21,45
	9003304427581	2000569344	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	1,82	9,10

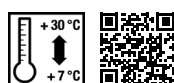


RÖFIX PI 305 POLITOP Airless Notranja barva za stene in strope

Ekološka, dobro pokrivna, modificirana notranja barva. Možnost nanašanja z napravo za brezračno brizganje (Airless). Pralni razred 3, po EN 13300. Lahko se tonira v pastelnih barvnih tonih > 75 % VOSS. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304445905	2000568931	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	1,22	18,30

NEW



RÖFIX PI 392 INTENSIVE Notranja barva

Zelo dobro pokrivna disperzijska notranja barva v nasičenem tonu. Za vse primerne stenske in stropne površine. Skoraj brez emisij in brez toplil. Posebej primerna za zelo briljantne barvne tone. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304358304	2000569691	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	p.p.	p.p.
	9003304367979	2000633698	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	p.p.	p.p.

Silikonske notranje barve



RÖFIX PI 472 INSILISAN Silikonska notranja barva, odporna proti drgnjenju

Visokopropustna, visokopokrivna notranja barva na osnovi silikonske smole. Pralni razred 2 po EN 13300. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304340415	2000148248	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,15	62,25

Premazi/Obloge

Silikonske zunanje barve



RÖFIX PE 416 ETICS® MICRO Barva za sanacijo mikrorazpok na TIS

Mikroarmirana fasadna barva ETICS za postarane toplotnoizolacijske kontaktne fasadne sisteme. Poleg optične sanacije tudi za izenačitev različno vpojnih površin z vidnimi madeži. Za vse barve s stopnjo svetlobne odbojnosti nad 20 % (NDN 5 mm) ali 25 % (NDN 3 mm). Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304374168	2000151750	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,91	58,65



RÖFIX PE 419 ETICS® Silikonska zunanja barva

Vodoodbojna fasadna barva na osnovi silikonske smole z izrazitim vodoodbojnim učinkom in zelo visoko paroprepustnostjo. Preizkušena sistemska komponenta toplotnoizolacijskih kontaktnih fasadnih sistemov RÖFIX. Izpopolnjena za barvanje zaključnih ometov TIS. Za vse barve s stopnjo svetlobne odbojnosti nad 20 % (NDN 5 mm) ali 25 % (NDN 3 mm). Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304321896	2000151520	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,79	56,85
	9003304321957	2000151521	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,34	21,70



RÖFIX PE 429 SILOSAN Silikonska fasadna barva

Vodoodbojna, visoko kakovostna fasadna barva na osnovi silikonske smole, močan vodoodbojni učinek in zelo visoka paroprepustnost. Z učinkom vodnih kapljic in samočistilnim učinkom. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304321834	2000151519	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,34	65,10

Silikatne zunanje barve



RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikatna notranja in zunanja barva

Enokomponentna, ekološko sprejemljiva silikatna barva (vodno steklo). Bela in barvna. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304322268	2000151526	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,78	56,70

Silikatne zunanje barve



RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT Mineralno-silikatna zunanja barva

Visoko pokrivna, visoko paroprepustna, vodoodbojna in vremensko obstojna koloidna silikatna barva po DIN 18363. Na osnovi vodnega stekla in koloidne raztopine kremenca. Za premazovanje utrjenih, suhih ometov iz apna, cementa, betona, starih silikatnih in organskih podlag. V beli barvi in silikatnih barvnih odtenkih. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304322206	2000151525	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,58	53,70

Disperzijske in akrilne zunanje barve



RÖFIX PE 312 OUT DOOR Fasadna barva

Visokopokrivna, vodoodbojna disperzijska barva za zunanje zidove. Visoka pokrivnost in visoka vremenska obstojnost. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,6 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304322077	2000151523	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	2,93	43,95



RÖFIX PE 319 OUT SIDE Akrilna fasadna barva

Visoko kakovostna akrilatna zunanja barva za ekstremne vremenske pogoje. Na vseh mineralnih podlagah, kot so ometi, beton itd, ter na organskih podlagah, kot so stari polimerni ometi in barve. Visoka vodoodbojnost, visoka pokrivnost. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304322015	2000151522	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	3,79	56,85
	9003304358885	2000151571	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,34	21,70

Apnene zunanje barve



RÖFIX CalceClima® Ekološka apnena barva

Visoko kakovostna ekološka apnena barva. Za secco in fresco tehniko. Za notranje in zunanje površine. Posebej primerna za ekološke podlage (apnene). Bela in barvna. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304455553	2000148489	24	15	bela	ca. 0,2 l/m ² /P	3,14	47,10

Premazi/Obloge

Zunanja barva po SiSi-tehnologiji



RÖFIX PE 519 PREMIUM Fasadna barva

Paroprepustna zunanja barva za obnovo fasadnih površin. Po vrhunski metodi kombiniranja (SISI-tehnologija) so v enem izdelku združene prednosti silikatnih, silikonskih in akrilatnih veziv. Bela in barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Komponenta zaščitnega fasadnega sistema RÖFIX PREMIUM. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304321650	2000151517	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,44	66,60
	9003304321711	2000151518	64	5	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,88	24,40



RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK SycoTec fasadna barva

Reflektivna barva na osnovi SiSi-tehnologije z NIR-pigmenti. Za intenzivne barvne tone zunanjih premazov. Primerna za mineralne in organske podlage. Paroprepustna hibridna barva, primerna za fasadne sisteme RÖFIX SycoTec. Barvna. Gostota pribl. 1,5 kg/l.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304423590	2000571425	24	15	Barvna	ca. 0,15 l/m ² /P	19,48	292,20
	9003304423583	2000571424	64	5	Barvna	ca. 0,15 l/m ² /P	19,48	97,40



RÖFIX PE 516 SISI MICRO Barva za saniranje razpok

Mikroarmirana barva za obnavljanje fasad (moderne akrilati, mikrovlakna, polnila) za premazovanje starih TIS-fasad in starih mineralnih in organskih ometov na zunanjih površinah. Gostota pribl. 1,5 kg/l. Doplačila za barvni material po tabeli na začetku segmenta Premazi/Obloge.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304321773	2000569269	24	15	bela	ca. 0,15 l/m ² /P	4,34	65,10

Apnene izravnalne mase



RÖFIX PF 870 MANTECA® Pastozna apnena izravnalna masa

Ekološka apnena masa za brizganje. Priporočamo nanos do 3 mm. Za ročno in strojno nanašanje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304106332	2000148089	24	25	naravno bela	ca. 1,6 kg/m ² /mm	1,12	28,00

Apnene izravnalne mase



RÖFIX POLIDEKOR PRIMO Groba pastozna apnena izravnalna masa

Predpripravljena groba apnena izravnalna masa za takojšnjo uporabo. Univerzalna, bele barve, na osnovi apna. Primerna za notranje stene in strope, betonske površine, za vse vrste ometanih površin in mavčno-kartonske plošče.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304445981	2000152367	24	25	naravno bela	ca. 1,6 kg/m ² /mm	0,65	16,25



RÖFIX POLIDEKOR FINO Fina pastozna apnena izravnalna masa

Predpripravljena apnena fina izravnalna masa za takojšnjo uporabo. Univerzalna, na osnovi apna. Primerna za notranje stene in strope, betonske površine, za vse vrste ometanih površin in mavčno-kartonske plošče.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304445998	2000148454	24	25	naravno bela	ca. 1,6 kg/m ² /mm	0,65	16,25
	9003304452101	2000148478	64	5	naravno bela	ca. 1,6 kg/m ² /mm	1,03	5,15



RÖFIX POLIDEKOR MFINO Fina strojna pastozna apnena izravnalna masa

Predpripravljena apnena fina izravnalna masa za takojšnjo uporabo. Univerzalna, bele barve, na osnovi apna. Primerna za notranje stene in strope, betonske površine, za vse vrste ometanih površin in mavčno-kartonske plošče. Za ročno in strojno nanašanje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304446001	2000152368	24	25	naravno bela	ca. 1,6 kg/m ² /mm	0,65	16,25

Disperzijske izravnalne mase



RÖFIX PF 961 POLIFIX EXTRA

Predpripravljena masa za brezračno brizganje na disperzijski osnovi. Za ravne podlage. Primerna kot polnilna masa za zapolnjevanje (do 2 mm, brez razpok), kot dekorativni premaz po postopku škropljenja, in za razne druge aplikacije.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304468676	2000156009	48	25	bela	ca. 1,75 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.

Premazi/Obloge

Disperzijske izravnalne mase

NEW



RÖFIX POLIDEKOR EXTRA

Disperzijska tankoslojna izravnalna masa za fino glajenje notranjih zidnih in stropnih površin, primerna tudi za zapolnjevanje manjših vdolbin, razpok, lukenj, rež.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304466535	2000569402	40	25	bela	ca. 1,75 kg/m ² /mm	0,95	23,75

Mavčne izravnalno-gladilne mase



RÖFIX PF 110 FILL Masa za zapolnjevanje in površinsko izravnavo na osnovi mavca

Univerzalna polnilna in izravnalna masa po EN 13963 za gradbene plošče na mavčni osnovi ter mavčna izravnalna masa po EN 13279.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304406852	2000148289	32	25	naravno bela	ca. 1 kg/m ² /mm	1,17	29,25

Apnene izravnalne mase



RÖFIX PF 960 POLIFIX Notranja izravnalna masa

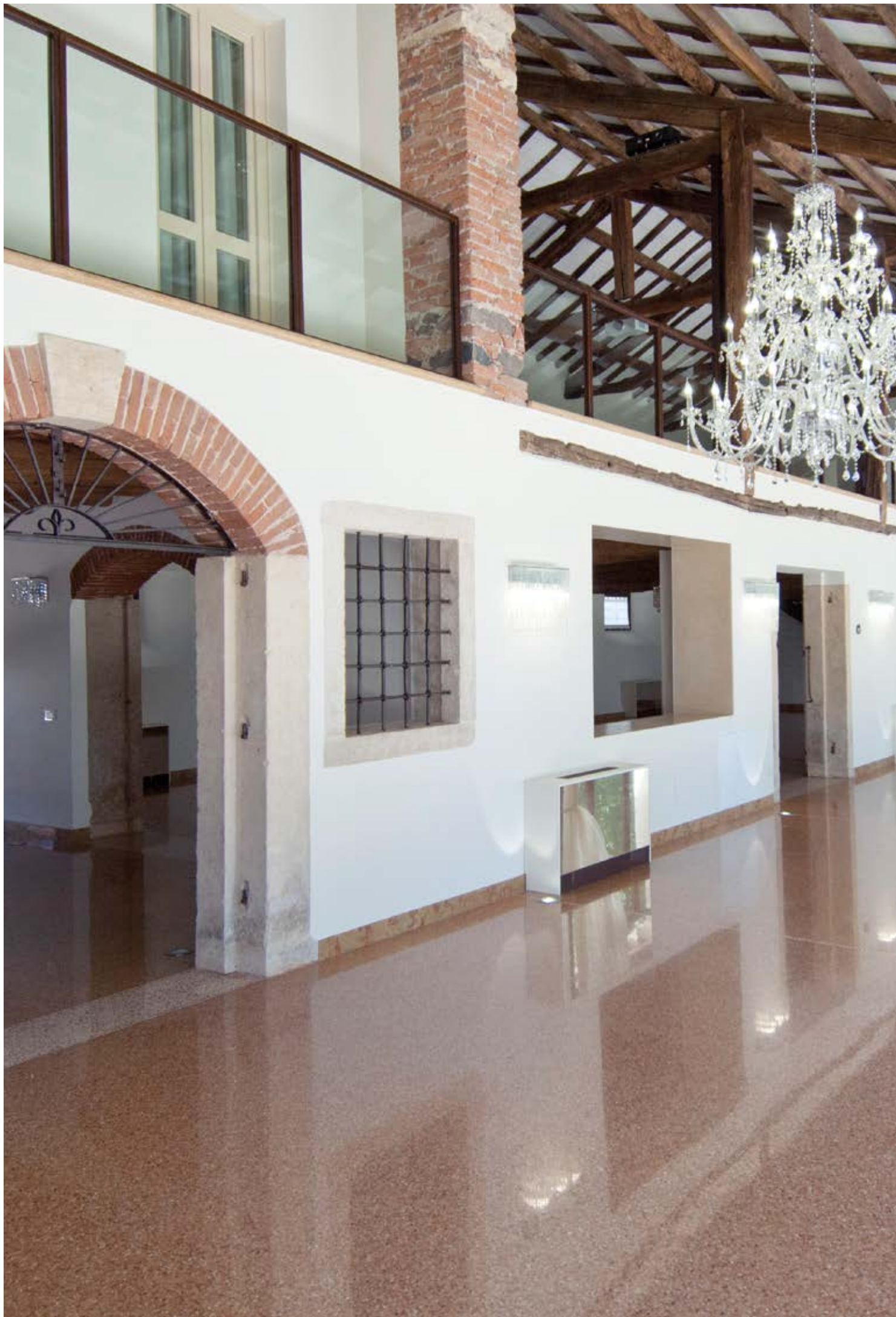
Z organskimi dodatki izboljšana izravnalna masa za stene in strope, na osnovi apna/celuloze. Za izdelavo gladkih površin.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304242436	2000568659	48	25	naravno bela	ca. 1,5 kg/m ² /mm	0,57	14,25



of

ffion





Estrihi/Talni sistemi

Cementni vezni nanos	142
Izravnalna nasutja	142
Cementno-sulfatni estrihi CA/CT-C20	142
Cementni estrih CT	143
Epoksidni premazi	144
Anhidritne talne samorazlivne izravnalne mase	145
Cementne talne izravnalne mase	145
Ločilni sloji	147
Robni izolacijski trakovi za estrih	147
Pomožni izdelki za estrihe	147
Toplotnoizolacijske plošče pod estrihom	148

Estrihi/Talni sistemi

RÖFIX talni sistemi – varna podlaga za vse vrste talnih oblog

Estrihi so pomembna podlaga za polaganje različnih zaključnih oblog na nosilno podlago. Tudi sami lahko služijo kot uporabna tla in pri tem zagotavljajo visoko kakovost bivanja. Če boste vgradili talno gretje, bo pravi estrih poskrbel za enakomerno porazdelitev temperature. Zato je posebej pomembno, da temu elementu gradnje, predvsem pa njegovi kakovosti in tehniki izvedbe in polaganja posvetite posebno

pozornost. Poleg estrihov nudi RÖFIX tudi izravnalne mase za niveliranje in izravnavo, s katerimi zapolnjujemo luknje in odpravljamo neravne dele v podlagi. Mase so pomembne, saj jih uporabljamo za glajenje, izenačevanje in niveliranje tal. Pri nanašanju so potrebni znanje, izkušnje in obrtniška spretnost, seveda pa tudi materiali in sistemi, kar vse pomembno vpliva na delovanje v praksi.

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX 831 **Lahko izolacijsko nasutje**

- Skrajša čas gradnje
- Zgodnejša pohodnost
- Nanj se lahko hitro vgradi estrih
- Nizka prostorninska teža: cca 90 kg/m³
- Toplotna izolacija brez rež: 0,046 W/mK
- Zmanjšuje prenos pohodnega zvoka koraka: 31 dB*
 - Razred gorljivosti: E
 - Dovoljenje: ETZ-ETA 09/0142



RÖFIX ZS20 **Cementno-sulfatni samorazlivni estrih CA/CT-C20-F5**

- Dobre razlivne lastnosti
- Zelo učinkovito polaganje
- Površina tako rekoč brez rež
 - Ravna površina
- Dobra toplotna prevodnost
- Ponovno brušenje ni potrebno
 - Idealen za talno gretje



RÖFIX 973 **Hitrosušeci cementni estrih CT-C20-F4 SE7**

- Kot vezni estrih, estrih na ločilni podlagi, plavajoči estrih na toplotnoizolacijskem sloju, ogrevani estrih na talnem gretju
- Za stanovanjske in poslovne prostore, kleti, garaže, pa tudi za mokre prostore in balkone
 - Zgodnejša pohodnost
 - Hitrejše oblaganje
- Dobavljiv tudi z dodatkom vlaken
- Primeren za vse običajne obloge
 - Strojna in ročna obdelava



RÖFIX FN 690 **Talna izravnalna masa**













- Dobre razlivne lastnosti
- Dobra možnost nanašanja
- Površina skoraj brez rež
 - Ravna površina
- Dobra toplotna prevodnost
- Ponovno brušenje ni potrebno
 - Idealen kot ogrevani estrih





Talne izravnalne mase

Uporaba talnih izravnalnih mas

RÖFIX proizvodi	RÖFIX FN 130 Talna izravnalna masa	RÖFIX FN 605 FINE Talna izravnalna masa	RÖFIX FN 615 Talna izravnalna masa	RÖFIX FN 645 Talna izravnalna masa	RÖFIX FN 690 Talna izravnalna masa	RÖFIX FS 630 Masa za izravnano z zmanjšanim drsenjem
						
Razred tlačne trdnosti EN 13813	CA-C25-F6	CT-C20-F5	CT-C25-F6	CT-C20-F6	CT-C12-F4	CT-C25-F6
Konsistenca	standardna	samorazlivna	samorazlivna	samorazlivna	samorazlivna	standardna
Predpisana debelina nanosa	5–30 mm	1–5 mm	3–15 mm	5–45 mm	2–10 mm	5–30 mm
Področje uporabe						
Grundiranje (odvisno od vrste podlage)	Zelo vpojne cementne podlage (beton, cementni estrihi); Neogrevane/ogrevane					
	AP 300 Predpremaz (sveže na sveže)	AP 300 Predpremaz (sveže na sveže)	AP 300 Predpremaz (sveže na sveže)	AP 300 Predpremaz (sveže na sveže)	AP 300 Predpremaz (> 6, < 24 h)	AP 300 Predpremaz (> 6, < 24 h)
	Slabo vpojne, cementne podlage, kot so estrihi iz kalcijevega sulfata; podlage s starimi keramičnimi oblogami in kritičnimi podlagami					
	AP 320 Predpremaz za oprijemljivost (> 6 h)	AP 320 Predpremaz za oprijemljivost (> 6 h)	AP 320 Predpremaz za oprijemljivost (> 6 h)	AP 320 Predpremaz za oprijemljivost (> 6 h)	AP 320 Predpremaz za oprijemljivost* (> 6 h)	AP 320 Predpremaz za oprijemljivost* (> 6 h)
	Liti asfalt, lesene plošče, parket, OSB (Les je treba obrusiti z brusnim papirjem 100 in nato odstraniti nastali prah)					
	ne	AP 320 (> 6 h)	ne	AP 320 (> 6 h)	ne	ne
Poraba [kg/m ² /mm]	1,7	1,5	1,5	1,8	1,5	1,4
Možnost oblaganja pri 20 °C, 60 % rel. vlažnosti zraka	1–5 mm: 3–4 d 5–10 mm: 6–7 d 10–15 mm: 11–12 d 15–20 mm: 16–17 d > 20 mm: > 21 d	Po 1 cm debeline nanosa na dan	Po 1 cm debeline nanosa na dan	Po 1 cm debeline nanosa na dan	Po 1 cm debeline nanosa na dan	1 dan

* Dodatne informacije in tehnične podatke poiščite v aktualnih tehničnih listih, varnostnih listih in predpisih.

Estrihi/Talni sistemi

Cementni vezni nanos



RÖFIX 972 Vezni nanos

Vezni premaz pri veznih (lepljenih) estrihih za cementne estrihe RÖFIX. Izboljša oprijem med podlago in estrihom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnava	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304109357	2000148724	42	25	0-0,8 mm	ca. 2,5 kg/m ²	7,58	303,20

Izravnalna nasutja



RÖFIX 831 Vezivo

Specialno vezivo za izdelavo izravnalnih nasutij iz stiropora.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN		Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304188703	2000150871	42	25		ca. 65 kg/m ³	12,45	498,00



RÖFIX 831 Lahko izolacijsko nasutje

Uporablja se za negorljivo toplotnoizolacijsko in nivojsko izravnavo pod plavajočim estrihom ter izolacijo kupolastih in ravnih streh z izboljšano zvočno izolacijo.

	EAN	Številka artikla	EN/p	l/EN	Zrnava	Poraba	Cena/EN	
	9003304182664	2000150813	40	ca. 50	2-8 mm	ca. 1 l/m ² /mm	12,45	

Cementno-sulfatni estrihi CA/CT-C20



RÖFIX ZS20 Cementno-sulfatni samorazlivni estrih CA/CT-C20-F5

Na osnovi cementa, kalcijevega sulfata in peska (0-4 mm). Samorazlivni estrih po EN 13813 za notranje prostore. TT: ≥ 20,0 N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Zrnava	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304155668	2000149315	42	30	siva	0-4 mm	ca. 18 kg/m ² /cm	6,62	220,67
	9003304150939	2000149271		1.000	siva	0-4 mm	ca. 18 kg/m ² /cm	220,67	220,67

Cementno-sulfatni estrihi CA/CT-C20



RÖFIX ZS30 Cementno-sulfatni samorazlivni estrih CA/CT-C30-F6

Na osnovi cementa, kalcijevega sulfata in peska (0–4 mm). Samorazlivni estrih po EN 13813 za notranje prostore. TT: ≥ 30 N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304184200	2000150840	42	30	siva	0–4 mm	ca. 18 kg/m ² /cm	6,98	232,67
	9003304184194	2000150839		1.000	siva	0–4 mm	ca. 18 kg/m ² /cm	232,67	232,67

Cementni estrih CT



RÖFIX 970 CT 20 Cementni estrih CT-C20-F4

Cementni suhi estrih. Za vse običajne vrste estrihov po EN 13813. Uporablja se v zunanjih in notranjih prostorih. TT $\geq 20,0$ N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304446742	2000569353	42	25	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	3,84	153,60
	9003304109326	2000148723	36	40	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	6,13	153,25
	9003304109302	2000148722		1.000	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	153,25	153,25



RÖFIX 970 CT 30 Cementni estrih CT-C30-F6

Cementni suhi estrih. Za vse vrste estrihov po EN 13813 z zahtevano višjo tlačno trdnostjo. Uporablja se v zunanjih in notranjih prostorih. TT $\geq 30,0$ N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304234196	2000151291	36	40	0–3 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	7,00	175,00
	9003304234189	2000151290		1.000	0–3 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	175,00	175,00

Estrihi/Talni sistemi

Cementni estrih CT



RÖFIX 973 CT 20 Hitrosušeci cementni estrih CT-C20-F4 SE7

Pripravljen za oblaganje po pribl. 7 dneh. Za vse običajne vrste estrihov po EN 13813 in ÖNORM B3732. Uporablja se v zunanjih in notranjih prostorih. TT: $\geq 20,0$ N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304376957	2000151770	42	25	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	5,59	223,60
	9003304398614	2000578920	42	25	0–8 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	5,59	223,60
	9003304138234	2000578921		1.000	0–8 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	223,60	223,60
	9003304138234	2000149236		1.000	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	223,60	223,60



RÖFIX 973 F Hitrosušeci cementni estrih z vlakni CT C20 F4-SE7

Pripravljen za oblaganje po pribl. 7 dneh. TT: $\geq 20,0$ N/mm². Za vse običajne vrste estrihov po EN 13813 in ÖNORM B 3732. Uporablja se v zunanjih in notranjih prostorih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304176595	2000150774	36	40	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	7,17	179,25



RÖFIX 975 CT 20 Hitrosušeci cementni estrih CT-C20-F4 SE2

Pripravljen za oblaganje po pribl. 36 urah. Za vse običajne vrste estrihov po EN 13813 in ÖNORM B 3732. Uporablja se v zunanjih in notranjih prostorih. TT: $\geq 20,0$ N/mm².

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304109418	2000148727	42	25	0–4 mm	ca. 20 kg/m ² /cm	14,29	571,60

Epoksidni premazi



RÖFIX EHK Smola za zalivanje in injektiranje za močan oprijem

Dvokomponentna injekcijska epoksidna smola, neobčutljiva za vlago.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	kg/EN	Barva	Cena/EN
	9003304151097	2000149273	12	1	transparentna	29,22

Epoksidni premazi



RÖFIX EP 52 Specialni predpremaz, odporen proti vlagi
Dvokomponentna epoksidna smola brez topil, neobčutljiva za vlago.

	EAN	Številka artikla	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304280919	2000151375	10	transparentna	0,35 kg/m ²	16,78	167,80
	9003304282159	2000568668	30	transparentna	0,35 kg/m ²	15,59	467,70



RÖFIX Kremenčev pesek

Suhi kremenov pesek granulacije 0,1–0,65 mm, različne možnosti uporabe v zaprtih prostorih ali zunaj. Primeren za posipanje oblog (plošče) po zapolnjevanju z maso, za pripravo različnih lepil in ometa. Poraba: odvisna od vrste uporabe.

	EAN	Številka artikla	kg/EN	Cena/kg	Cena/EN
	9003304497676	2000692565	25	p.p.	p.p.

Anhidritne talne samorazlivne izravnalne mase



RÖFIX FN 130

Talna izravnalna masa
Samorazlivna, univerzalno uporabna talna izravnalna masa, na anhidridni osnovi. Za notranje površine. CA-C25-F6 po EN 13813. Višina vgradnje: 5–30 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320462	2000151498	48	25	0–0,8 mm	ca. 1,7 kg/m ² /mm	8,30	332,00

Cementne talne izravnalne mase



RÖFIX FN 605 FINE

Talna izravnalna masa
Samorazlivna, hitrovezoča cementna talna izravnalna masa, za notranje in zunanje površine. CT-C20-F5 po EN 13813. Višina vgradnje: 1–5 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304382279	2000568756	48	25	0–0,5 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	21,39	855,60

Estrihi/Talni sistemi

Cementne talne izravnalne mase



RÖFIX FN 615 Talna izravnalna masa

Samorazlivna, hitrovezoča cementna talna izravnalna masa, za notranje in zunanje površine. CT-C25-F6 po EN 13813. Višina vgradnje: 3–15 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304379309	2000151785	48	25	0–0,5 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	18,07	722,80



RÖFIX FN 645 Univerzalna talna izravnalna masa

Samorazlivna, hitrovezoča cementna talna izravnalna masa, izboljšana z umetnimi dodatki, za notranje in zunanje površine. CT-C20-F6 po EN 13813. Višina vgradnje: 5–45 mm. Primerna za črpanje, za lesene podlage, tudi za tankoslojne sisteme ogrevanja.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320448	2000151496	48	25	0–1 mm	ca. 1,8 kg/m ² /mm	25,74	1.029,60



RÖFIX FN 690 Talna izravnalna masa

Samorazlivna, hitrovezoča cementna talna izravnalna masa, za notranje in zunanje površine. CT-C12-F4 po EN 13813. Višina vgradnje: 2–10 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304382309	2000569281	42	25	0–0,5 mm	ca. 1,5 kg/m ² /mm	11,48	459,20



RÖFIX FS 630 Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)

Z umetnimi dodatki izboljšana hitrovezoča izravnalna masa na cementni osnovi z zmanjšanim drsenjem, za notranje in zunanje površine, zlasti za izvedbo naklonov na balkonih in terasah. Debelina nanosa: 5–30 mm.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320455	2000151497	48	25	0–1 mm	ca. 1,8 kg/m ² /mm	34,57	1.382,80

Ločilni sloji



RÖFIX Foliya za parno zaporo

Parna zapora za vgradnjo pod konstrukcijo estriha, za preprečevanje vdora vlage. Samo parna zapora ni zadostna hidroizolacija. Sd-vrednost >100 m.

	EAN	Številka artikla	m ² /EN	tm/EN	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304196326	2000150990	75	50	5.000×150×0,02 cm	0,87	43,50



RÖFIX Fleksibilna parna zapora

Prilagodljiv priključni trak, art. št. 2000154020 = 30 m/EN (cena po m). sd-vrednost > 1500 m.

	EAN	Številka artikla	m ² /EN	tm/EN	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304216239	2000151174	50	50	5.000×100 cm	4,66	233,00
	9003304216833	2000154020	30	30	3.000×20 cm	4,66	139,80

Robni izolacijski trakovi za estrih



RÖFIX Robni izolirni trakovi

Za polaganje samorazlivnih estrihov ter za ločevanje esriha od ostalih gradbenih teles. Zlasti učinkovita za preprečevanje prenosa udarcev (korakov).

	EAN	Številka artikla	tm/EN	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304181681	2000568629	50	5.000×10×1 cm	0,55	27,50
	9003304224982	2000633793	50	5.000×12×1 cm	0,61	30,50
	9003304225910	2000633794	50	5.000×14×1 cm	0,71	35,50

Pomožni izdelki za estrihe



RÖFIX Kotnik

RÖFIX Kotnik se uporablja za izdelavo spojev in razmejevanje pri vgradnji estriha.

	EAN	Številka artikla	Kos/EN	tm/EN	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304357451	2000151556	25	50	200×5×7 cm	3,47	173,50

Estrihi/Talni sistemi

Toplotnoizolacijske plošče pod estrihom



RÖFIX Kaširan sistemski trak v roli

Kaširan toplotnoizolacijski in zvočnoizolacijski trak v roli. Primerno kot podloga za sisteme talnega gretega.

	EAN	Številka artikla	m ² /EN	tm/EN	Dimenzija	Debelina	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304208920	2000153074	10	10	1.000×100×2 cm	23/20	p.p.	p.p.
	9003304208937	2000153075	10	10	1.000×100×2,5 cm	28/25	p.p.	p.p.
	9003304208944	2000153076	10	10	1.000×100×3 cm	33/30	p.p.	p.p.







Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna

Predpremaži	154
Tesnilne mase	154
Tankoslojna lepila za keramiko	155
Tankoslojna fleksibilna lepila za keramiko	156
Lepila za naravni kamen	158
Srednjelosjna fleksibilna lepila za keramiko	158
Fugirne mase	159
Pomožni izdelki za polaganje keramike	161
Silikoni	163



Celotna ponudba za polaganje oblog v sanitarijah

Vlaga škoduje zgradbi. Posebej tam, kjer iz kadi in kabin s prho prši voda, lahko pride do pretirane navlažitve, zato se lahko pojavijo madeži. Pri tem so vam v pomoč preizkušeni sistemi izolacije proti vlagi/vodi, ki vsebujejo hidroizolacijske elemente in fleksibilno lepilo. Posebej občutljivi so prehodi po kotih itd., ki jih lahko izoliramo z izolacijskimi trakovi, vgrajenimi v hidroizolacijsko maso.

Sistem polaganja keramike je sestavljen iz:

- predpremaza
- hidroizolacije
- lepila za keramiko
- mase za fugiranje in silikona
- dodatnega pribora

Iz ponudbe posebej priporočamo:

RÖFIX AS 345 Optiseal® 1K CM 01 P

Enokomponentna cementna masa za hidroizolacijo po EN 14891.

- Univerzalno uporabna
 - Visokofleksibilna
 - Premošča razpoke
 - Paroprepustna
- Trajno odporna proti vlagi
- Odporna proti staranju in temperaturi
 - Na mineralni osnovi
 - UV-obstojna



RÖFIX AG 685 SUPERFLEX Fleksibilno lepilo za keramiko C2 TE S2

Lepilo za keramiko C2 TE S2 po EN 12004.

- Izjemno prilagodljivo
- Lepilo za povečane zahteve
 - Zmanjšano drsenje
 - Podaljšan odprti čas
- Uporaba v notranjih in zunanjih prostorih



Uporaba RÖFIX lepila za keramiko

RÖFIX Proizvodi		AG 650 FLEX S1	AG 610 Bianco FLEX S1	AG 664 Bianco FLEX eco	AG 663 FLEX Eco	AG 660 Rapid	AG 656 MK Rapid	AG 653 STANDARD	AG 659 Bianco STANDARD	AG 685 SUPERFLEX	AG 686 MOSAİK	
		C2 TE S1	C2 TE S1	C2 TE	C2 TE	C2 F	C2 FT	C1 T	C1 T	C2 TE S2	C1 TE	
Osnovno	EN 12004											
	Notranja uporaba	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	
	Zunanja uporaba	Priprava	+++	+++	++	++	+++	+++	-	-	+++	
	Ogrevani estrih	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	
	Nevpojna keramika	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	
	Tankoslojne nevpojne plošče (kerlit)	Priprava	++	++	-	-	+++	+++	-	-	+++	
	Slabo vpojna keramika	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	
	Vpojna keramika	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	
	Format ploščic < 5000 cm ²	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	
	Format ploščic > 5000 cm ²	Priprava	+++	+++	-	-	-	+++	-	-	+++	
	Naravni kamen, občutljiv za spremembo barve	Priprava	-	+++	-	-	-	+++	-	++	-	
Površine, ves čas pokrite z vodo (bazeni)	Priprava	+++	+++	++	++	++	+++	-	-	+++		
Zidne podlage	Beton	Priprava	+++	+++	++	++	+++	+++	-	-	+++	
	Cementni omet	Primernost	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Apneno-cementni omet	Primernost	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Mavčne kartonske plošče	Primernost	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Gips kartonske plošče *	Primernost	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	+++
	Hidroizolacijski sistemi	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	+++
Keramične ploščice in plošče, naravni kamen	Primernost	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	nn	nn	AP 320	AP 320	
	Priprava	+++	+++	++	++	++	+++	-	-	+++	++	
Talne podlage	Beton	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	
	Cementni estrih pp EN 13813	Primernost	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Hitrovezni cementni estrih	Primernost	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Tekoči estrih (anhidrid)	Primernost	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	nn	nn	AP 300	AP 300
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	+++
	Tekoči estrih (cementno-sulfatni)	Primernost	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	AP 300 *	nn	nn	AP 300 *	AP 300 *
		Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	+++
	Liti asfalt	Primernost	AP 320	AP 320	nn	nn	nn	AP 320	nn	nn	AP 320	nn
Priprava		++	++	-	-	-	+++	-	-	++	-	
Hidroizolacijski sistemi	Priprava	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++	+++	
Keramične ploščice in plošče, naravni kamen	Primernost	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	nn	nn	AP 320	AP 320	
	Priprava	+++	+++	++	++	++	+++	-	-	+++	++	

* Maksimalna teža (lepilo + plošča): 30 kg/m²

+++ RÖFIX svetuje / ++ primerno / - ni primerno / nn ni potrebno

Tabela vsebuje poenostavljene informacije o vrsti proizvodov in področju njihove uporabe.

Če želite proizvode uporabiti v praksi, morate obvezno upoštevati podatke na tehničnih listih in v drugi RÖFIX-ovi tehnični dokumentaciji

Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna

Predpremaži



RÖFIX AP 300 Osnovni predpremaz

Hitrosušeči predpremaz brez topil za stene in tla. Za notranje in zunanje površine. Za predpripravo močno in različno vpojnih podlag pred nanosom izravnalnih mas ali lepil za keramiko.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304452842	2000569369	360	1	0,2 l/m ²	3,91	3,91
	9003304399963	2000151777	60	10	0,2 l/m ²	3,70	37,00
	9003304399956	2000151776	90	5	0,2 l/m ²	3,80	19,00



RÖFIX AP 320 Specialni predpremaz

Specialni predpremaz brez topil za stene in tla, za notranje in zunanje površine, vsebuje kremenčev pesek. Za predpripravo slabovpojnih do nevpojnih podlag (npr. nosilnega betona ali stare keramike) pred nanosom izravnalnih mas ali lepil za keramiko.

	EAN	Številka artikla	EN/p	I/EN	Poraba	Cena/l	Cena/EN
	9003304452743	2000568969	360	1	ca. 0,2 l/m ²	4,05	4,05
	9003304399949	2000151775	36	10	ca. 0,2 l/m ²	3,50	35,00
	9003304399932	2000151774	64	5	ca. 0,2 l/m ²	3,63	18,15

Tesnilne mase



RÖFIX AS 341 Optilastic® CM P

Dvokomponentna cementna disperzijska masa po EN 14891 za zatesnitev pod keramično oblogo ter za terase in balkone. Za notranje in zunanje površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304320493	2000153186	36	35	ca. 1,95 kg/m ² /mm	2,18	76,30



RÖFIX AS 345 Optiseal® 1K CM 01 P

Enokomponentna, visoko elastična, cementna disperzijska masa po EN 14891 za zatesnitev pod keramično oblogo ter za terase in balkone. Tudi kot hidroizolacija gradbenih objektov. Za notranje in zunanje površine.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrnavost	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304428397	2000153314	100	7,5	0–0,5 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	p.p.	p.p.
	9003304428564	2000153316	48	15	0–0,5 mm	ca. 1,45 kg/m ² /mm	1,95	29,25

Tesnilne mase



RÖFIX AS 340 Tekoča folija

Enokomponentno tesnilno sredstvo brez topil za direktno vgradnjo. Za zatesnitev v notranjih prostorih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304428489	2000569345	72	7,5	ca. 1,2 kg/m ² /2P	3,47	26,03
	9003304341900	2000153184	33	15	ca. 1,2 kg/m ² /2P	3,03	45,45



RÖFIX AS 342 Izolacijski vodotesni predpremaz

Enokomponentno tesnilno sredstvo za izolacijo proti pari in vlagi brez fug v vlažnih prostorih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304378449	2000153212	90	6	0,25 kg/m ² /P	24,91	149,46
	9003304378456	2000583728	50	12	0,25 kg/m ² /P	24,91	298,92

Tankoslojna lepila za keramiko



RÖFIX AG 659 Bianco STANDARD Lepilo za keramiko C1 T

Lepilo za keramiko, naravno bele barve, za tankoslojno lepljenje po EN 12004. Za polaganje vpojnih keramičnih ploščic, za stene in tla v notranjih prostorih. Zlasti primerno za svetlo keramiko.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304411559	2000569472	48	25	naravno bela	Glej teh. list	10,82	432,80



RÖFIX AG 653 STANDARD Lepilo za keramiko C1 T

Lepilo za tankoslojno lepljenje po EN 12004, za stene in tla v notranjih prostorih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320608	2000151509	42	25	siva	Glej teh. list	7,05	282,00

Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna

Tankoslojna lepila za keramiko



RÖFIX AG 654 INNEN Notranje lepilo za keramiko C1

Lepilo za tankoslojno lepljenje po EN 12004, za stene in tla v notranjih prostorih.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320622	2000569260	48	25	siva	Glej teh. list	9,77	390,80



RÖFIX AG 686 MOSAIK Lepilna in fugirna malta C1 TE

Enokomponentno, fleksibilno tankoslojno lepilo po EN 12004. Za izravnavanje, polaganje in fugiranje mozaika (steklo, keramika ipd.) na tleh in zidovih. Za notranjo in zunanjo uporabo. Odporno proti zmrzovanju. Primerno za talno ogrevanje, uporablja se tudi v sistemu RÖFIX StoneEtics 50 z mozaikom.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304476169	2000155118	24	15	siva	Glej teh. list	22,06	1.470,67
	9003304476176	2000155119	24	15	bela	Glej teh. list	22,06	1.470,67

Tankoslojna fleksibilna lepila za keramiko



RÖFIX AG 687 StoneColl Elastično tankoslojno lepilo za umetni kamen

Lepilo za lepljenje umetnega kamna iz lahkega betona (gostote okoli $< 1200 \text{ kg/m}^3$). Za polaganje na vseh tradicionalnih zidnih konstrukcijah (opeka, beton), pa tudi v sistemu RÖFIX StoneEtics 103 z umetnim kamnom iz lahkega betona.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304472680	2000155104	48	25	naravno bela	Glej teh. list	12,40	496,00



RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1 Fleksibilno lepilo za keramiko C2 TE S1

Naravno belo, elastično, prilagodljivo (S1), lepilo za tankoslojno lepljenje po EN 12004. Za polaganje vpojnih, slabo vpojnih keramičnih, nevpojnih granitogres ploščic ter finega granitogresa na notranjih in zunanjih površinah, na stenah in tleh. Primerno za tla s termično obremenitvijo, npr. terase, balkoni, ter tla s talnim ogrevanjem. Zlasti primerno za svetlo keramiko.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304410149	2000151890	54	25	naravno bela	Glej teh. list	14,96	598,40

Tankoslojna fleksibilna lepila za keramiko



RÖFIX AG 650 FLEX S1 Fleksibilno lepilo za keramiko C2 TE S1

Elastično, prilagodljivo (S1), lepilo za tankoslojno lepljenje po EN 12004. Za polaganje vpojnih keramičnih, nevpojnih granitogres ploščic ter finega granitogresa na notranjih in zunanjih površinah, za stene in tla. Primerno za tla s termično obremenitvijo npr. terase, balkone ter tla s talnim ogrevanjem.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304240890	2000569249	216	5	siva	Glej teh. list	4,53	906,00
	9003304320592	2000151508	48	25	siva	Glej teh. list	14,75	590,00



RÖFIX AG 663 FLEX ECO Lepilo za keramiko C2 TE

Elastično, visokostabilno lepilo z zmanjšanim drsenjem za ploščice po EN 12004. Za polaganje vpojne, slabo vpojne in nevpojne keramike na zid in tla, na notranjih in zunanjih površinah. Posebej primerno za polaganje keramičnih oblog velikega formata in za talno ogrevanje.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304429561	2000569348	48	25	siva	Glej teh. list	11,22	448,80



RÖFIX AG 660 DBM RAPID Hitro elastično lepilo C2 F

Elastično, visokostabilno lepilo za ploščice po EN 12004 za stene in tla. Posebej primerno za polaganje keramičnih oblog velikega formata in za talno ogrevanje v notranjih prostorih, pa tudi za zunanje površine.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304342068	2000151511	48	25	siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.



RÖFIX AG 665 Tekoče lepilo C2 FE

Tekoče lepilo po EN 12004, za polaganje ploščic brez votlih prostorov pod ploščicami (s tem dosežemo boljšo odpornost proti vodi in zmrzovanju). Za površine s talnim ogrevanjem. Primerno za nevpojno keramiko (granitogres).

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320653	2000568696	48	25	siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.

Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna

Tankoslojna fleksibilna lepila za keramiko



RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 Elastično lepilo C2 TE S2

Izrazito fleksibilno, prilagodljivo (S2), tankoslojno lepilo po EN 12004. Za polaganje vpojne, slabo vpojne in nevpojne keramike, pa tudi naravnega kamna, odpornega proti obarvanju, na tleh in zidovih. Za notranjo in zunanjo uporabo. Posebej za tla s temperaturnimi obremenitvami, npr. za terase, balkone in estrihe s talnim gretjem, bazene in mokre prostore, pa tudi za polaganje na vseh tradicionalnih zidnih konstrukcijah (opeka, beton) ter v sistemu RÖFIX StoneEtics.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304423781	2000155944	48	25	naravno bela	Glej teh. list	36,11	1.444,40

Lepila za naravni kamen



RÖFIX AG 656 MK RAPID Lepilo za marmor C2 FT

Hitrovezoče, naravno belo elastično lepilo, z zmanjšanim drsenjem, za tankoslojno lepljenje po EN 12004. Za polaganje vpojne keramike, granitogresa in finega granitogresa v ploščicah in ploščah, za notranje in zunanje površine. Primerno za talno ogrevanje ter za vgradnjo po sistemu „keramika na keramiko“.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304342075	2000151512	48	25	naravno bela	Glej teh. list	54,11	2.164,40

Srednjeslojna fleksibilna lepila za keramiko



RÖFIX AG 670 FLEX S1 MBM SPEZIAL Srednjeslojno lepilo C2 TE S1

Srednjeslojno lepilo za ploščice in plošče, odporno proti zmrzovanju, vodotesno, zmanjšuje možnost cvetenja. Za tla in stene po EN 12004, na notranjih in zunanjih površinah. Primerno za talno ogrevanje.



	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Barva	Poraba	Cena/EN	Cena/t
	9003304320677	2000151513	48	25	siva	Glej teh. list	13,56	542,40

Fugirne mase



RÖFIX AJ 618 Lahka fugirna malta CG 1

Lahka malta za fugiranje kamna na vseh tradicionalnih zidnih konstrukcijah (opeka, beton), pa tudi v sistemu RÖFIX StoneEtics 103 z umetnim kamnom iz lahkega betona. Za notranjo in zunanjo uporabo.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg
	9003304476220	2000155122	24	15	0–2 mm antracit	Glej teh. list	p.p.
	9003304476237	2000155123	24	15	0–2 mm bež	Glej teh. list	p.p.
	9003304476275	2000155127	24	15	0–2 mm karamelna	Glej teh. list	p.p.
	9003304476244	2000155124	24	15	0–2 mm temno siva	Glej teh. list	p.p.
	9003304476251	2000155125	24	15	0–2 mm zemeljsko rjava	Glej teh. list	p.p.
	9003304476299	2000155129	24	15	0–2 mm siva	Glej teh. list	p.p.
	9003304476268	2000155126	24	15	0–2 mm svetlo siva	Glej teh. list	p.p.
	9003304476282	2000155128	24	15	0–2 mm peščena	Glej teh. list	p.p.

Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna

Fugirne mase



RÖFIX Nanotech 730 Elastična cementna fugirna masa na osnovi nanotehnologije

Abrazijsko odporna malta za fugiranje na osnovi nanotehnologije, primerna za povezovanje vsakovrstnih stenskih in talnih ploščic na notranjih in zunanjih površinah. Za širino fuge od 1 do 20 mm. Za fugiranje stenskih in talnih ploščic, keramike cotto, fine gres keramike, betona ter naravnega in umetega kamna, ki ni občutljiv za obarvanje. Primerna za talno gretje. Na voljo v 24 barvah.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304495672	2000639270	240	2	bahama	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495689	2000639271	240	2	bež	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495726	2000639275	240	2	karamelna	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495764	2000639279	240	2	graphit	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495771	2000639280	240	2	siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495832	2000639286	240	2	manhattan	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495887	2000639291	240	2	srebrno siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304495894	2000639292	240	2	bela	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304494903	2000639098	128	5	bela	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304494910	2000639099	128	5	srebrno siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304494927	2000639100	128	5	graphit	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304494934	2000639101	128	5	siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304498925	2000639102	128	5	manhattan	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304498918	2000639103	128	5	karamelna	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304494941	2000639104	128	5	bež	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304494958	2000639105	128	5	bahama	Glej teh. list	p.p.	p.p.



RÖFIX AJ 690 Masa za fugiranje klinkerja CG2 WA

Vodoodbojna fugirna masa po EN 13888, abrazijsko odporna. Fugirna malta za fugiranje širokih fug od 5 do 15 mm, na osnovi cementa in naravnega vulkanskega tufa. Za fugiranje gladkih in robotih, vpojnih in slabo vpojnih klinker zidakov in klinker oblog. Primerna za fugiranje klinker pločic na TIS-u.

	EAN	Številka artikla	EN/p	kg/EN	Zrno/Barva	Poraba	Cena/kg	Cena/EN
	9003304476107	2000155112	24	15	0-1,2 mm	ca. 3,7 kg/m ²	p.p.	p.p.
	9003304476138	2000155115	24	15	0-1,2 mm temno siva	ca. 3,7 kg/m ²	p.p.	p.p.
	9003304476152	2000155155	24	15	0-1,2 mm siva	ca. 3,7 kg/m ²	p.p.	p.p.
	9003304476152	2000155117	24	15	0-1,2 mm bela	ca. 3,7 kg/m ²	p.p.	p.p.

Pomožni izdelki za polaganje keramike



RÖFIX AS 910 Tesnilni trak

Zrako-, paro- in vodotesen tesnilni trak za zatesnitev in premostitev dilatacijskih stikov, robnih stikov, kotov, kritičnih priključkov, ki radi razpokajo, in prebojev na notranjih in zunanjih površinah.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	tm/EN	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304414864	2000153268	1	5	5x0,12 m	1,73	8,65
	9003304320486	2000153185	1	50	50x0,12 m	1,09	54,50



RÖFIX AS 911 Samolepilni butilni izolirni trak

Zrako-, paro- in vodotesen, tesnilni trak za zatesnitev in premostitev dilatacijskih stikov, robnih stikov, kotov, kritičnih priključkov, ki radi razpokajo, in prebojev na notranjih in zunanjih površinah.

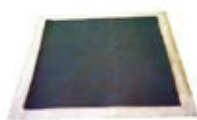
	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	tm/EN	Dimenzija	Cena/tm	Cena/EN
	9003304449576	2000569356	4	20	20x10x0,7 cm	3,60	72,00



RÖFIX AS 915 Majhne tesnilne manšete

Za vodotesno zaščito cevnih prebojev pod keramiko v kopalnicah, tuših in drugih stalno vlažnih prostorih.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Dimenzija	Cena/kos	Cena/EN
	9003304320530	2000153190	10	120x120 mm	3,05	30,50



RÖFIX AS 935 Velike tesnilne manšete

Za vodotesno zaščito cevnih prebojev pod keramiko v kopalnicah, tuših in drugih stalno vlažnih prostorih.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Dimenzija	Cena/kos	Cena/EN
	9003304320523	2000153189	10	350x350 mm	8,47	84,70

Sistemi za polaganje keramike in naravnega kamna

Pomožni izdelki za polaganje keramike



RÖFIX AS 950 Tesnilni kotni profili za notranje kote

V obliki gotovih vogalnikov za zanesljivo in preprosto zatesnitev v kotih poleg tesnilnega traku AS 910.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Cena/kos	Cena/EN
	9003304320509	2000153187	10	3,15	31,50



RÖFIX AS 955 Tesnilni kotni profili za zunanje kote

V obliki gotovih vogalnikov za zanesljivo in preprosto zatesnitev v kotih poleg tesnilnega traku AS 910.

	EAN	Številka artikla	Kos/kart.	Cena/kos	Cena/EN
	9003304320516	2000153188	10	3,15	31,50



RÖFIX AB 950 Ločilni flis

Za ločitev keramičnih oblog in oblog iz naravnega kamna na obstoječih estrihih in uporabnih površinah.

	EAN	Številka artikla	m ² /EN	Dimenzija	Cena/m ²	Cena/EN
	9003304320547	2000153191	50	5.000×100×0,08 cm	1,73	86,50

Silikoni



Nanotech 720 Sanitarni silikon

Sanitarni silikon na osnovi nanotehnologije. Trajno fleksibilna masa za zapolnjevanje in zatesnitev vrzeli/fug med elementi iz akrilne plastike, keramike, stekla, obložene kovine ipd. Vodoodporna in odporna proti zmrzovanju.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	ml/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/kart.
	9003304495993	2000639350	15	280	bela		p.p.	p.p.
	9003304496006	2000639351	15	280	siva		p.p.	p.p.
	9003304496013	2000639352	15	280	transparentna	Glej. teh. list	p.p.	p.p.
	9003304498895	2000690691	15	280	manhattan		p.p.	p.p.
	9003304498888	2000690692	15	280	bahama		p.p.	p.p.
	9003304498871	2000690693	15	280	bež		p.p.	p.p.
	9003304498864	2000690694	15	280	graphit		p.p.	p.p.
	9003304498857	2000690695	15	280	srebrno siva		p.p.	p.p.
	9003304501915	2000690696	15	280	karamelna		p.p.	p.p.



RÖFIX AJ-Z 920 Elastična akrilna fugirna masa

Enokomponentno silikonsko izolacijsko sredstvo, z nevtralnimi utrjevanjem, za izolacijo fug v zunanjih in notranjih področjih. Izolacijski material se ponaša z izredno odpornostjo na plesen ter z ekstremno visoko odpornostjo na staranje.

	EAN	Številka artikla	EN/kart.	ml/EN	Barva	Izkoristek/poraba	Cena/EN	Cena/kart.
	9003304481996	2000296310	12	600	siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.
	9003304482047	2000296315	12	600	temno siva	Glej teh. list	p.p.	p.p.

Prodajni in dobavni pogoji RÖFIX

1. Splošni prodajni pogoji

- 1.1. Prodajni pogoji veljajo za vsa pisna naročila, ki prispejo na naslov dobavitelja do spremembe navedenih pogojev.
- 1.2. RÖFIX d.o.o., Cikava 55, 1290 Grosuplje, kupcem nudi celoten prodajni program RÖFIX v poznani kвалiteti, pridruže pa si pravico do spremembe tehničnih karakteristik proizvodov. Tehnične karakteristike proizvodov so objavljene v tehničnih listih, ki so objavljeni na spletni strani dobavitelja roefix.si.
- 1.3. Dobavitelj jamči za kvaliteto proizvodov, če so ti uporabljeni v skladu z navodili proizvajalca. Natančna navodila o uporabi so na embalaži, tehničnih listih posameznih proizvodov ter v katalogu proizvodov RÖFIX.
- 1.4. Kupec mora ugovarjati količinske napake takoj po izročitvi blaga, kakovostne napake pa nemudoma oz. najkasneje v roku 8 dni po prevzemu blaga, sicer izgubi vse pravice iz tega naslova, razen če gre za skrite napake v blagu. O ugovorih kupca glede količine in kakovosti se po pregledu blaga sestavi zapisnik, ki ga vselej podpišeta predstavnik obeh strank in vanj vneseta svoje soglasne in nasprotno ugotovitve. Kupec ima pravico do enkratnega kontrolnega tehtanja (silosi), vsa nadaljnja tehtanja grede v breme kupca. Dolžnost kupca je, da k pregledu blaga zaradi sestave zapisnika pisno pozove prodajalca. V primeru, da kupec ugovarja samo nekaterim postavkam na računu, je dolžan plačati kupcu vse nesporne postavke v valutnem roku, sporen del pa pisno reklamirati najkasneje v 8 dneh po prejemu računa.
- 1.5. Navodila za uporabo, ki so na embalaži in tehničnih listih ter v katalogu RÖFIX, mora kupec upoštevati. Za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja navodil, RÖFIX ne odgovarja.

2. Cene in Pogoji dobave

- 2.1. Vse cene so v EUR, brez DDV in veljajo FCO dobaviteljevo skladišče oziroma lokacija proizvodnje.
- 2.2. Cene veljajo FCO kupčevo skladišče ali gradbišče pod naslednjimi pogoji:

Material v vrečah:

- nad 5 palet brez doplačila;
- za manjše količine se prevoz zaračuna in sicer 25,00 EUR/tono;
- Euro palete, ki se takoj ne vrnejo, se zaračunavajo 7,90 EUR/kos.

Material v silosih:

- kupec lahko dobi material v 18 m³ silosu in ga lahko uporablja samo za RÖFIX material;
- kupec mora zagotoviti dober in varen dostop do mesta postavitve silosa in nadaljnje polnitve silosa;
- kupec mora preveriti trdnost tal (silos + material cca. 32t);
- dostava in odvoz: v roku treh delovnih dni;
- polnitev: v roku dveh delovnih dni;
- najmanjša količina naročanja: 20 ton (če je predhodno dogovorjeno, lahko tudi manj; vendar ne manj kot 12 ton);
- prestavitve silosov zaračunavamo po veljavni tarifi oz. pavšalu;
- stojnino silosa zaradi neuporabe (nad 15 dni) se lahko dodatno zaračuna;
- silos tudi po plačilu materiala ostane v lasti RÖfixa;
- ponoči morajo biti silosi tako osvetljeni, da so vidni – opazni.

Dodaten pogoj v primeru vreč in silosa: fakturirana vrednost naročila brez DDV mora biti najmanj 1.500,00 EUR.

- 2.3. Za postavitev in uporabo silosa odgovarja prevzemnik – kupec, silos pa lahko prestavi samo dobavitelj. Kot postavitev silosa je mišljena postavitev silosa s silomatom. Ostala oprema oziroma pribor, kot je električna inštalacija, cevi, idr. ne spada v dobavo silosa. Prevzemnik odgovarja tudi za nastalo škodo, ki bi bila storjena tretji osebi. Odgovornost začne teči s postavitvijo silosa na gradbišču in traja do naložitve silosa na vozilo za prevoz silosov. Pred postavitvijo silosa si naročnik pridobi dovoljenje za postavitev in uredi potreben prostor 2,5x2,5 m ter ustrezen podložni material za postavitev silosa (npr. les). Silos napolnjen z materialom tehta cca. 32 ton. Obveznost prevzemnika silosa je zaključno čiščenje silosa in silomata. V kolikor slednje ni realizirano ter povzroči dobavitelju zastoj ali okvaro silosa oziroma silomata bo dobavitelj prevzemnika bremenil za nastale stroške.
- 2.4. Kupec je dolžan za vse naprave, ki so last dobavitelja, skrbeti kot dober gospodar. Vse poškodbe in okvare je dolžan takoj sporočiti dobavitelju.
- 2.5. **Rok dobave je za vse proizvode do 3 (tri) delovne dni, razen:**
 - mokri program (barvni) do 5 delovnih dni,
 - plemeniti ometi (barvni) standard do 7 delovnih dni,
 - plemeniti ometi (barvni) po naročilu do 10 delovnih dni.

Za zagotovitev točnosti dobav, kupec ob naročilu uskladi terminski rok z dobaviteljem.

- 2.6. **Izdelava vzorcev:**
 - vzorci se plačajo po ceni iz cenika;
 - najmanjša količina za vzorce zaključnih ometov je 5 kg in za barve 2 l.

Pri obarvanih zaključnih ometih lahko pride do odstopanja barve. Na barvni karti so barvni vzorci na papirju, obarvan zaključni omet ima lahko zaradi različne zrnivosti drugačno barvno nianso.

- 2.7. **Vračilo blaga:**

Vračilo obarvanih zaključnih ometov in barv ni možno. Ostalo blago je ob pisnem soglasju dobavitelja mogoče vrniti, vendar le v primeru nepoškodovane embalaže in nepoškodovanega blaga ter da blago ni starejše od 6 tednov. Od vrednosti vrnjenega blaga odbijemo 30 % zneska za stroške manipulacije.

- 2.8. **Dobava izolacijskih materialov:**

Dobava izolacijskih materialov (EPS, mineralna volna,...) se izvaja po posebnih pogojih, ki so predmet posebne ponudbe oziroma po pogojih, ki jih dobavitelj in kupec uskladi v pisnem dogovoru, ki zajemajo cene, pariteto ter druge obvezne pogoje. Prevoz izolacijskih materialov se obračunava posebej.

OPOZORILO ZA BARVE IN ZAKLJUČNE OMETE:

- a) Pri naknadnih naročilih barv ali zaključnih ometov OBVEZNO navedite datum prvotnega naročila, številko barvnega odtenka ter številko serije ker so sicer možna manjša odstopanja v barvnih odtenkih. Popolno enak barvni odtenek dobavitelj lahko zagotovi samo znotraj iste proizvodne serije. Pred nanosom barve ali zaključnega ometa obvezno preverite ustreznost barvnega odtenka. V primeru uporabe dobavitelj ne priznava reklamacij.
- b) V skladu s splošnimi smernicami ter priporočili proizvajalca/dobavitelja uporaba temnih zaključnih slojev (z vrednostjo odboja sončeve svetlobe HBW < 25 odstotkov) ni priporočljiva. Opomba: za temnejše barve fasadnih sistemov RÖFIX nudi poseben sistem SycoTec®.

PORABA MATERIALA:

Vse navedene porabe materialov so okvirne in nezavezujoče. Dejanska poraba materiala je odvisna od podlage ter načina obdelave oz. dela z materialom.

3. Plačilni pogoji

- 3.1. Za vse dobave velja avansno plačilo, razen če s pogodbo ali medsebojnim dogovorom med dobaviteljem in kupcem ni drugače določeno. Šteje se, da je plačilo izvršeno, ko kupnina prispe na dobaviteljev račun. Če kupec zamuja s plačilom mu prodajalec zaračuna zakonite zamudne obresti.
- 3.2. Prodano blago ostane last dobavitelja do poravnave celotne kupnine in morebitnih ostalih obveznosti, ne glede na predmet obveznosti kupca.
- 3.3. Vse, kar ne urejajo navedeni pogoji ali pisni dogovor med kupcem in dobaviteljem, urejata kupec in dobavitelj sporazumno in v skladu s splošnimi uzancami. V primeru da sporazumna rešitev ni mogoča je za spore pristojno sodišče po sedežu dobavitelja.
- 3.4. V primeru nastopa višje sile ali druge izredne okoliščine (kot so npr. naravne nesreče – požar, poplave, potresi ter druge nepredvidene okoliščine, na katere dobavitelj nima vpliva) se lahko roki dobave blaga ustrezno podaljšajo za čas trajanja višje sile oziroma drugih izrednih okoliščin. V teh primerih dobavitelj tudi ne odgovarja za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi omenjenih okoliščin.

4. Ostali pogoji

- 4.1. Kupec oziroma izvajalec mora izdelke uporabljati z vso skrbnostjo in dosledno v skladu z navodili dobavitelja oziroma proizvajalca. Kakovost in količine blaga so navedene v veljavnih tehničnih listih, varnostnih listih in navodilih za uporabo, ki so na voljo na spletnih straneh dobavitelja na naslovu roefix.com.
- 4.2. **Dobavitelj izrecno poudarja, da vsi ugovori kupca v zvezi s kvaliteto vgrajenih materialov oziroma garancije na vgrajene materiale niso mogoče:**
 - v primerih kupčevega nedovoljenega posega v materiale in njihovo sestavo;
 - pri delu z materiali, ki niso v skladu z navodili dobavitelja in proizvajalca;
 - v primerih, ko se blago vgrajuje v kateri koli kombinaciji z izdelki drugih proizvajalcev gradbenih materialov.
- 4.3. **Dobavitelj prav tako ne odgovarja za ustreznost dobavljenih materialov v naslednjih primerih:**
 - v primeru, da je kupec naročil napačno blago;
 - v primeru odstopanja barvne nianse zaključnih ometov in barv pri naknadnih naročilih;
 - v primeru odstopanja barvne nianse zaključnih ometov in barv od vzorcev;
 - v primeru napačne ocene potrebnih količin oziroma porabe materiala;
 - v primeru naravnih procesov delovanja materialov, kot je npr. staranje;
 - v primeru drugih izrednih okoliščin.
- 4.4. V primeru uveljavljanja garancije dobavitelj zahteva predhodno posredovanje ustreznih papirjev, ki nedvoumno dokazujejo nakup/vgradnjo RÖFIX sistemov (kopije dobavnih računov, potrdil o plačilu ter drugih papirjev). Uveljavljanje garancij pri termoizolacijskih sistemih/fasadnih sistemih je možno samo v primeru vgradnje katerega koli RÖFIX fasadnega sistema. Za uporabo posameznih materialov oziroma komponent fasadnega sistema uveljavljanje garancij ni možno.

Kratice

MM/TE	mokra malta / težo enote
MM/t	mokra malta / tono
p.p.	po povpraševanju
*	po naročilu

Splošni prodajni pogoji veljajo od 01.02.2020. do preklica oziroma spremembe. Objavljeni so v katalogu izdelkov RÖFIX in na spletnih straneh roefix.com.

Index

1			
RÖFIX 10	Vezni predpremaz	40	
RÖFIX 12	Vezni predpremaz	40	
RÖFIX 150	Mavčno-apneni notranji omet	43	
RÖFIX 170	Univerzalni notranji osnovni omet	44	
RÖFIX 180	Primo notranji osnovni omet	44	
RÖFIX 185	Lahki notranji osnovni omet	44	
RÖFIX 190	Apneno-mavčni notranji omet	43	
2			
RÖFIX 224	Tankoslojni omet za strope	44	
RÖFIX 225	Gladilni omet, notranji (mavčna izravnalna masa)	45	
3			
RÖFIX 300	Apneni notranji fini omet	59	
RÖFIX 340	Sanacijski zaključni omet	75	
RÖFIX 341	Zaključni beli sanacijski omet	75	
RÖFIX 350	Apnena gladilna masa	83	
RÖFIX 360	Beli apneni strukturni zaključni omet	59	
RÖFIX 380	Fini zaribani omet na osnovi hidravličnega apna	83	
RÖFIX 385 R	Sanacijski omet iz zmlete opeke	75	
RÖFIX 3D	Prikjučna tesnilna letev – 3D za lesena in alu okna	113	
5			
RÖFIX 510	Apneno-cementni osnovni omet	41	
RÖFIX 525	Elastični omet za podzidke	42	
RÖFIX 530	Apneni notranji omet	85	
6			
RÖFIX 610	Cementno-apneni osnovni omet	42	
RÖFIX 620	Cementni osnovni omet – omet za podzidke	42	
RÖFIX 635	Omet za zatesnitev (na osnovi vulkanskega tufa in cementa)	74	
RÖFIX 636	Vodotesna malta	74	
RÖFIX 640	Sanacijski omet R-W	76	
RÖFIX 648	Sanacijski osnovni omet s porami	76	
RÖFIX 650	Beli sanacijski omet	76	
RÖFIX 660	Grobi cementno-apneni osnovni omet	42	
RÖFIX 665	Malta za zapolnjevanje	77	
RÖFIX 670	Cementni obrizg	41	
RÖFIX 670 S	Specialni cementni obrizg	41	
RÖFIX 671	Sanacijski obrizg	72	
RÖFIX 673	Cementni obrizg na osnovi belega apna	41	
RÖFIX 675	Obrizg na osnovi hidravličnega apna	72	
RÖFIX 680	Sanacijski omet R-L	76	
RÖFIX 695	Renovirni omet na osnovi hidravličnega apna	80	
RÖFIX 696	Omet na osnovi hidravličnega apna za strojno nanašanje	80	
RÖFIX 697	Apneni osnovni omet za renoviranje	80	
7			
RÖFIX 700	Plemeniti beli omet	56	
RÖFIX 715	Specialni mineralni plemeniti omet	56	
RÖFIX 750	Grobo zmatni zaključni omet	57	
RÖFIX 760	Grobi zaključni omet	57	
RÖFIX 765	Hidravlični apneni grobi strukturni omet	83	
RÖFIX 772	Praskani omet	57	
RÖFIX 773	Srednjelosjni zaključni omet	58	
RÖFIX 775	Redki rustikalni omet	58	
RÖFIX 793 SalePepe	Pralni omet z dodatnimi efekti	58	
8			
RÖFIX 820	Toplotnoizolacijska malta za zidanje – M5	13	
RÖFIX 831	Lahko izolacijsko nasutje	142	
RÖFIX 831	Vezivo	142	
RÖFIX 840	Toplotnoizolacijski omet	45	
RÖFIX 850	Toplotnoizolacijski omet	45	
RÖFIX 860	Malta za zapolnjevanje	13	
RÖFIX 866	Apneno-cementni lahki osnovni omet	43	
RÖFIX 888	Toplotnoizolacijski omet	45	
9			
RÖFIX 915	Cementna malta za zidanje – M10	12	
RÖFIX 920	Cementna malta za zidanje	12	
RÖFIX 950	Apneno-cementna malta za zidanje – M5	12	
RÖFIX 952	Barvna malta na osnovi hidravličnega apna	78	
RÖFIX 961	Ognjeodporna pečarska malta	13	
RÖFIX 965	Malta za popravilo dimnikov	14	
RÖFIX 970 CT 20	Cementni estrih CT-C20-F4	143	
RÖFIX 970 CT 30	Cementni estrih CT-C30-F6	143	
RÖFIX 972	Vezni nanos	142	
RÖFIX 973 CT 20	Hitrosušeci cementni estrih CT-C20-F4 SE7	144	
RÖFIX 973 F	Hitrosušeci cementni estrih z vlakni CT C20 F4-SE7	144	
RÖFIX 975 CT 20	Hitrosušeci cementni estrih CT-C20-F4 SE2	144	
RÖFIX 980	Specialna malta za zidanje vidnih stikov	13	
RÖFIX 993	Hidravlično apno-malta za fuge	78	
A			
RÖFIX AB 950	Ločilni flis	162	
RÖFIX AeroCalce® IF 980	Pritrdilni komplet	117	
RÖFIX AeroCalce IG 996	AR-Nosilna mreža	117	
RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1	Fleksibilno lepilo za keramiko C2 TE S1	156	
RÖFIX AG 650 FLEX S1	Fleksibilno lepilo za keramiko C2 TE S1	157	
RÖFIX AG 653 STANDARD	Lepilo za keramiko C1 T	155	
RÖFIX AG 654 INNEN	Notranje lepilo za keramiko C1	156	
RÖFIX AG 656 MK RAPID	Lepilo za marmor C2 FT	158	
RÖFIX AG 659 Bianco STANDARD	Lepilo za keramiko C1 T	155	
RÖFIX AG 660 DBM RAPID	Hitro elastično lepilo C2 F	157	
RÖFIX AG 663 FLEX ECO	Lepilo za keramiko C2 TE	157	
RÖFIX AG 665	Tekoče lepilo C2 FE	157	
RÖFIX AG 670 FLEX S1 MBM SPEZIAL	Srednjelosjno lepilo C2 TE S1	158	
RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2	Elastično lepilo C2 TE S2	158	
RÖFIX AG 686 MOSAIK	Lepilna in fugirna malta C1 TE	156	
RÖFIX AG 687 StoneColl	Elastično tankoslojno lepilo za umetni kamen	156	
RÖFIX AIRCOLL Airless	Lepilo za nanašanje z valjčkom	100	
RÖFIX AJ 618	Lahka fugirna malta CG 1	159	
RÖFIX AJ 690	Masa za fugiranje klinkerja CG2 WA	160	
RÖFIX AJ-Z 920	Elastična akrilna fugirna masa	163	
RÖFIX Algenkiller	Uničevalec alg	72	
RÖFIX Algicidna in fungicidna zaščita EXTRA	dodatek algicidov-fungicidov	64	
RÖFIX Algicidna in fungicidna zaščita EXTRA	Dodatek algicidov/fungicidov za barve	129	
RÖFIX Antisalz	Solna zapora	73	
RÖFIX AP 300	Osnovni predpremaz	154	
RÖFIX AP 320	Specialni predpremaz	154	
RÖFIX APL 1D STANDARD	Priključna letev za fasadne sisteme	118	
RÖFIX APL 3D Membran Reno	Priključna tesnilna letev – letev z mrežico	111	
RÖFIX APL 3D Membran Rolladen	Priključna tesnilna letev za roletna vodila	112	
RÖFIX APL 3D PROFI PLUS	Priključna tesnilna letev – letev z mrežico	112	
RÖFIX APL 3D STANDARD	Priključna tesnilna letev – letev z mrežico	112	
RÖFIX APL MINI 3D Membran	Priključna tesnilna letev – letev z mrežico	111	
RÖFIX AS 340	Tekoča folija	155	
RÖFIX AS 341	Optilastic® CM P	154	
RÖFIX AS 342	Izolacijski vodotesni predpremaz	155	
RÖFIX AS 345	Optiseal® 1K CM 01 P	154	
RÖFIX AS 910	Tesnilni trak	161	
RÖFIX AS 911	Samolepilni butilni izolirni trak	161	
RÖFIX AS 915	Majhne tesnilne manšete	161	
RÖFIX AS 935	Velike tesnilne manšete	161	
RÖFIX AS 950	Tesnilni kotni profili za notranje kote	162	
RÖFIX AS 955	Tesnilni kotni profili za zunanje kote	162	
B			
RÖFIX BAP 45	Pločevinasti priključni profil	112	
RÖFIX Belit	Fina malta za zapolnjevanje	78	
RÖFIX Belit Iniezione 8	Malta za injektiranje na NHL5 osnovi	88	
RÖFIX Belit	Sanacijska malta za zapolnjevanje	78	
RÖFIX Belit Solido 12		79	
RÖFIX Belit Solido 15		79	
RÖFIX Betonkontakt	Vezni prednamaz za beton	40	
RÖFIX BSP	Mozaični omet za podzidke in dekorativni omet	62	

C

RÖFIX CalceClima® Ambiente Apneni notranji omet	85
RÖFIX CalceClima® Apneni obrizg	84
RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura Fini apneni omet, obogaten s konopljinimi vlakni	84
RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco Apneni omet, obogaten s konopljinimi vlakni	84
RÖFIX CalceClima® Ekološka apnena barva	85
RÖFIX CalceClima® Ekološka apnena barva	133
RÖFIX CalceClima® Fino Fini apneni notranji omet	85
RÖFIX CalceClima® Hidravličnoapneni sanacijski omet	79
RÖFIX CalceClima® Thermo Apneni toplotnoizolacijski omet	84
RÖFIX Cavastop Zapora kapilarne vode	73
RÖFIX Collstar Lepilno-armirna malta	99
RÖFIX COLORGLOW Dodatek s svetlečim učinkom za RÖFIX PP 403 in za RÖFIX mozaični omet	63
RÖFIX CORKTHERM 040 Fasadna izolacijska plošča iz plute (ICB)	104
Creteo®Gala CC 600 Malta za montažo jaškov	32
Creteo®Gala CC 600 rapid Malta za montažo jaškov	32
Creteo®Gala CC 608 rapid Malta za popravilo asfalta (poleti)	32
Creteo®Gala CC 608 rapid Malta za popravilo asfalta (pozimi)	32
Creteo®Gala CC 633 Drenažni beton z dodatkom tufa/podložni beton	33
Creteo®Gala CC 645 Fina fugirna malta za tlakovce z dodatkom tufa	33
Creteo®Gala CC 645 Groba fugirna malta za tlakovce z dodatkom tufa	33
Creteo®Gala CC 649 Groba fugirna malta za tlakovce	34
Creteo®Gala CC 696 Instant Beton	34
Creteo®Inject CC 778 Injekcijska malta	27
Creteo®Inject CC 782 Injekcijska malta	27
Creteo®Inject CC 798 Injekcijska malta	27
Creteo®Inject CC 854 Geotermična injekcijska malta	27
Creteo®Repair CC 100 Sanacijska malta za beton R4	21
Creteo®Repair CC 101 rapid Sanacijska malta za beton R4	22
Creteo®Repair CC 101 Sanacijska malta za beton R4	22
Creteo®Repair CC 130 rapid Sanacijska malta za beton R3	23
Creteo®Repair CC 130 Sanacijska malta za beton R3	23
Creteo®Repair CC 150 Malta za reprofiliranje betona R2	24
Creteo®Repair CC 151 Sanacijska masa za beton R2	24
Creteo®Repair CC 151 XF4 Betonska sanacijska masa R2 XF4	24
Creteo®Repair CC 164 Betonska sanacijska malta R4	22
Creteo®Repair CC 164 Pump Betonska sanacijska malta R4	22
Creteo®Repair CC 170 Antikorozijska zaščita	21
Creteo®Repair CC 173 Premaz za beton in železobetone	25
Creteo®Repair CC 175 XF4 Premaz za tunele	25
Creteo®Repair CC 188 SM Sanacijski brizgani beton R3	24
Creteo®Repair CC 194 M Sanacijski brizgani beton R4	23
Creteo®Repair CC 194 SM Sanacijski brizgani beton R4	23
Creteo®Shot CC 541 J2 SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4	20
Creteo®Shot CC 575 J2 SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK4	20
Creteo®Shot CC 575 SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK4	20
Creteo®Shot CC 578 Brizgani beton	20
Creteo®Shot CC 585 J2 SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK8	21
Creteo®Shot CC 585 SpC 30/37/II/XC3/XF3/XA1/GK8	21
Creteo®Special CC 430 Betoncino Reparaturna malta groba	26
Creteo®Standard – 990 – B20 Suhi beton C16/20-Hobby beton	25
Creteo®Standard – 990 – B20 Suhi beton C16/20-Hobby beton	26
Creteo®Standard 990 – B30 Suhi beton C25/30-Hobby beton	26
Creteo®Standard 999 Beton/estrih C20/25 – CT C25-F4 – Hobby beton	25
Creteo®Standard CC 254 Pump Črpalni beton C25/30 XF1	26
CreteoGala CC 631 Malta za polaganje tlakovcev/ z dodatkom tufa FTB	33

D

RÖFIX DESIGNPUTZ Specialni zaključni omet na NHL-osnovi	58
RÖFIX Dilatacijski profil E- in V-oblike	114

E

RÖFIX EHK Smola za zalivanje in injektiranje za močan oprijem	144
RÖFIX ELASTIC Armirna masa brez cementa	100
RÖFIX Enduivit 3 Orodje za nanos ometa tip 380 za zidove	64
RÖFIX EP 52 Specialni predpremaz, odporen proti vlagi	145
RÖFIX EPS-F 031 Izolacijska plošča iz stiropora, siva	103
RÖFIX EPS-F 031 RELAX / Izolacijska plošča iz stiropora	102

RÖFIX EPS-F 040 Izolacijska plošča iz stiropora, bela	103
RÖFIX EPS-P 035 Stiroporna izolacijska plošča za podzidek	103

F

RÖFIX FIRESTOP 019 (OB) Aerogel mineralna izolacijska plošča	105
RÖFIX FIRESTOP 036 (OB) Izolacijska plošča iz mineralne volne	104
RÖFIX Fleksibilna parna zapora	147
RÖFIX FN 130 Talna izravnalna masa	145
RÖFIX FN 605 FINE Talna izravnalna masa	145
RÖFIX FN 615 Talna izravnalna masa	146
RÖFIX FN 645 Univerzalna talna izravnalna masa	146
RÖFIX FN 690 Talna izravnalna masa	146
RÖFIX Folija za parno zaporo	147
RÖFIX FS 630 Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)	146

G

RÖFIX Garnitura za pritrdjevanje podzidnih profilov	109
RÖFIX Gašeno apno	81
RÖFIX Gašeno apno Pleskarsko apno	86
RÖFIX Gika-Grund Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče	55
RÖFIX Gika-Grund Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče	128

H

RÖFIX Hitropritrdilni profil – vodilo za omete 1105	47
RÖFIX Hitropritrdilni profil – vodilo za omete 1106	47

I

RÖFIX IA 622 Lepilno-armirna malta	99
RÖFIX IB 015 Izolacijska plošča Aerogel s premazom	118
RÖFIX IF 300 PURCOLL Enokomponentna polnilna pena	101
RÖFIX IF 301 Enokomponentna polnilna pena za pištolo B1	101
RÖFIX INNEN Zaključni omet na osnovi umetnih smol	61
RÖFIX ISOFUX OPTI nastavek za orodje za vrtnanje	107

K

RÖFIX Kaširan sistemski trak v roli	148
RÖFIX KHP Zaključni omet na osnovi umetnih smol	61
RÖFIX Kotnik	147
RÖFIX Kotni profili za omete 1007	47
RÖFIX Kotni žični profil Widra APE	46
RÖFIX Kremenčev pesek	145

M

RÖFIX Malta Fina Notranji apneni omet	62
RÖFIX Malta za injektiranje na osnovi hidravličnega apna	72
RÖFIX MINOPOR 045 Mineralna izolacijska plošča	104
RÖFIX MINOSTAR Lepilno-armirna malta	117
RÖFIX Mirror/Lucid glass Premaz s steklenim učinkom	63
RÖFIX Mreža iz jute za armiranje glinenih malt	88
RÖFIX MW CUP Sidrni krožnik za ugrezno montažo sider RÖFIX ROCKET	107

N

Nanotech 720 Sanitarni silikon	163
RÖFIX Nanotech 730 Elastična cementna fugirna masa na osnovi nanotehnologije	160
RÖFIX ND-K Žebeljno sidro	109
RÖFIX NDS-8Z (ISOFUX) Žebeljno sidro/jeklen žebelj	108
RÖFIX Nevtralizacijski premaz	40
RÖFIX NHL2 Naravno hidravlično apno po EN 459-1	81
RÖFIX NHL5 Naravno hidravlično apno po EN 459-1	81
RÖFIX Nosilna ekološka mreža iz trstike	88

O

RÖFIX Odkapni profil	111
RÖFIX Omet za nanašanje z valjčkom ali čopičem Bojé me strukturé	61
RÖFIX Omet za podzidke na osnovi hidravličnega apna	80
RÖFIX OPTIFLEX® 1K Tesnilna izravnalna masa	102
RÖFIX OPTIFLEX 2K Tesnilna izravnalna masa	102
RÖFIX Orodje za brušenje in praskanje	65
RÖFIX Osnovi predpremaz IN	55

Index

RÖFIX Osnovni in priključni profil za podzidke – teleskopski profil

podzidni vtični profil in osnovni profil 115

P

RÖFIX P10	Armirna mreža	109
RÖFIX P50	Armirna mreža	109
RÖFIX P100	Groba armirna mreža	48
RÖFIX PE 225 RENO 1K	Silikatna notranja in zunanja barva	86
RÖFIX PE 225 RENO 1K	Silikatna notranja in zunanja barva	132
RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT	Mineralno-silikatna zunanja barva	87
RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT	Mineralno-silikatna zunanja barva	133
RÖFIX PE 312 OUT DOOR	Fasadna barva	133
RÖFIX PE 319 OUT SIDE	Akrilna fasadna barva	133
RÖFIX PE 416 ETICS® MICRO	Barva za sanacijo mikrorazpok na TIS	132
RÖFIX PE 419 ETICS®	Silikonka zunanja barva	132
RÖFIX PE 429 SILOSAN	Silikonka fasadna barva	132
RÖFIX PE 516 SISI MICRO	Barva za saniranje razpok	134
RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK	SycoTec fasadna barva	134
RÖFIX PE 519 PREMIUM	Fasadna barva	134
RÖFIX PF 110 FILL	Masa za zapolnjevanje in površinsko izravnavo na osnovi mavca	136
RÖFIX PF 870 MANTECA®	Pastozna apnena izravnalna masa	134
RÖFIX PF 960 POLIFIX	Notranja izravnalna masa	136
RÖFIX PF 961 POLIFIX EXTRA		135
RÖFIX PI 223 MINERAL	Mineralna notranja barva	129
RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS	Silikatna barva za notranje površine	129
RÖFIX PI 305 POLITOP Airless	Notranja barva za stene in strope	131
RÖFIX PI 305 POLITOP	Notranja barva za stene in strope	131
RÖFIX PI 313 TREND PLUS	Barva za notranje površine	130
RÖFIX PI 323 VITAL COLOR	Allround notranja barva	130
RÖFIX PI 373 RAPID COLOR	Pralno obstojna akrilna barva za notranje površine	130
RÖFIX PI 382 MAXX RAPID	Enoslojna barva za notranje površine, brez toplil	130
RÖFIX PI 392 INTENSIVE	Notranja barva	131
RÖFIX PI 472 INSILISAN	Silikonka notranja barva, odporna proti drgnjenju	131
RÖFIX PI 972 LATEX	Barva za notranje površine, svilnati sijaj	129
RÖFIX	Podzidni vtični profil in osnovni profil	114
RÖFIX POLIDEKOR EXTRA		136
RÖFIX POLIDEKOR FINO	Fina pastozna apnena izravnalna masa	135
RÖFIX POLIDEKOR MFINO	Fina strojna pastozna apnena izravnalna masa	135
RÖFIX POLIDEKOR PRIMO	Groba pastozna apnena izravnalna masa	135
RÖFIX Poly LIGHT	Lepilno-armirna malta	98
RÖFIX Polymer	Večnamenska tesnilna in lepilna masa	101
RÖFIX Polystar®	Lepilno-armirna malta bela	99
RÖFIX PP 201 SILICA LF	Silikatni utrjevalec podlage in razredčilo	87
RÖFIX PP 201 SILICA LF	Silikatni utrjevalec podlage in razredčilo	126
RÖFIX PP 301 HYDRO LF	Utrjevalec podlage Hydrosol	126
RÖFIX PP 307 ISO LF	Izolirni predpremaz	127
RÖFIX PP 311 POLIGRUND	Akrilni predpremaz	128
RÖFIX PP 315 BETONGRUND	Predpremaz za betonske barve	127
RÖFIX PP 401 SILCO LF	Silikonki utrjevalec podlage	127
RÖFIX PP 403 MULTI	Lazura na silikonki osnovi	63
RÖFIX PP 403 MULTI	Lazura na silikonki osnovi	127
RÖFIX PP 405 HYDROPHOB	Silikonka impregnacija	64
RÖFIX PP 405 HYDROPHOB	Silikonka impregnacija	128
RÖFIX PP 409 GraffitiStop	Specialni premaz	128
RÖFIX	Predpremaz PREMIUM	54
RÖFIX	Predpremaz UNI	55
RÖFIX	Predpremaz Vital	54
RÖFIX	Priključna letev za omete P PVC	46
RÖFIX	Profile škarje PRO za plastične TIS-profile	118
RÖFIX	Profil za atiko z mrežico	113
RÖFIX PRONTO	Univerzalna hitrovezoča malta	79
RÖFIX PVC-Vogalnik		110

Q

RÖFIX Quadroline-EPS Montažni kvader 1000 mm 110

R

RÖFIX R12	Zobata gladilka (TIS)	118
RÖFIX R16	Zobata gladilka (TIS)	119

RÖFIX Različni montažni elementi	110
RÖFIX RenEtics® 3D armaturna mreža	100
RÖFIX RenEtics®	Lahki osnovni omet na osnovi naravnega hidravličnega apna (NHL)/specialnega cementa za debeloslojni sanacijski sistem RÖFIX RenEtics .. 100
RÖFIX Renofinish®	Univerzalna renovirna in gladilna masa 83
RÖFIX Renofino®	Univerzalni fini renovirni omet 82
RÖFIX Renoplus®	Univerzalni renovirni in izravnalni omet 82
RÖFIX Renopor®	Predpremaz 77
RÖFIX Renopor® I	Notranja izolacijska plošča 060 77
RÖFIX Renopor®	Specialna lepilno-izravnalna masa 77
RÖFIX Renostar®	Univerzalna renovirna, vezna in izravnalna masa 82
RÖFIX RenotECT	Univerzalna nosilna plošča 116
RÖFIX Rentgenski omet 46
RÖFIX Robni izolirni trakovi 147
RÖFIX ROCKET	Pokrivni čep 107
RÖFIX ROCKET	Teleskopsko sidro, ugrezno 106
RÖFIX ROCKET WOOD	Podložka iz izolacijskega materiala za pritrdjevanja lesa in pločevine 108

S

RÖFIX S6	Zobata gladilka z ostrimi vrhovi	64
RÖFIX Saniergrund	Sanacijski predpremaz	73
RÖFIX Sanier-Kalkfarbe	Sanacijska apnena barva	86
RÖFIX SanoCalce Finitura	Sanacijski zaključni omet na osnovi NHL-a	75
RÖFIX SanoCalce Fondo	Sanacijski osnovni omet na osnovi NHL5	74
RÖFIX SanoCalce Intonaco	Sanacijski omet na osnovi NHL5	74
RÖFIX SEMI-BELIT	Nadomestno vezivno sredstvo za rimski cement	81
RÖFIX SESCO PE 819	Ekološka apnena barva	86
RÖFIX SHP PREMIUM	Zaključni omet na osnovi umetnih smol	59
RÖFIX SILVERGLOW	Dodatek s svetlečim srebrnim učinkom	63
RÖFIX SiSi-Putz® Kreativ	Silikonko-silikatni zaključni omet	60
RÖFIX SiSi-Putz® VITAL	Silikonko-silikatni zaključni omet	60
RÖFIX SismaDur Iniezione 15	Injekcijska malta na NHL osnovi	88
RÖFIX SK52	Hitro cementno lepilo	46
RÖFIX SOL-PAD Base	Osnovni toplotnoizolacijski element za okenske police	116
RÖFIX SOL-PAD Dichtbahn	Tesnilni trak	115
RÖFIX SOL-PAD	Sistem priključnih letev za okenske police	115
RÖFIX SOL-PAD	Tesnilna letvica za kamnite okenske police debeline	115
RÖFIX SOL-PAD	Tesnilna letvica za kamnite okenske police debeline 20–30mm	116
RÖFIX SOL-PAD Tool	Orodje za rezanje in brušenje	116
RÖFIX SPEED 040 (BZ)	Izolacijske lamele iz mineralne volne	104
RÖFIX Spiralno sidro 110	
RÖFIX SP Silikatni	Zaključni omet na osnovi umetnih smol	60
RÖFIX Strešni zaključni profil 113	
RÖFIX Stucanet	Nosilec ometa	87

T

RÖFIX Tesnilni trak za fuge 114
RÖFIX Tonerdelosung	Specialni predpremaz za apnene omete na osnovi kisle glinene raztopine 73
RÖFIX Trak za premoščanje razpok 87
RÖFIX Trass 82

U

RÖFIX UNICOLL	Univerzalno lepilo	101
RÖFIX Unistar® BASIC	Lepilno-armirna malta	98
RÖFIX Unistar® LIGHT	Lepilno-armirna malta	98
RÖFIX Unistar® POR	Lepilno-armirna malta	98

V

RÖFIX Vogalnik v roli 111
-----------------------	-----------

W

RÖFIX W50	Lepilno-armirna malta	99
-----------	-----------------------	----

Z

RÖFIX Zaključni profil	U oblike za nosilne plošče	113
RÖFIX ZS20	Cementno-sulfatni samorazlivni estrih CA/CT-C20-F5	142
RÖFIX ZS30	Cementno-sulfatni samorazlivni estrih CA/CT-C30-F6	143

Impresum

Izdajatelj: RÖFIX d.o.o.,

Cikava 55, 1290 Grosuplje, Slovenija

Redakcija: Trženje in produktni menedžment

Posnetki: RÖFIX AG, iStockPhoto,

CR-Werbung (Christian Riemann)

Svetovanje: Za podrobno svetovanje glede uporabe izdelkov in izvedbe so Vam na voljo sodelavci naše tehnične službe.

Datum izdaje: februar 2020.

Številka izdaje: 1

Copyright by RÖFIX AG: © 2020

Vse pravice pridržane. Uporaba besedil in slik brez pisnega soglasja družbe RÖFIX AG, tudi v izvlečkih, pomeni kršenje avtorskih pravic in je kazniva. To še posebej velja za razmnoževanje, prevajanje ali uporabo v tiskani obliki in elektronskih sistemih. Vsi podatki v tej tiskovini temeljijo na izkušnjah, preizkusih in poskusih, ki pa ne veljajo kar na splošno za vse konkretne situacije. Prej so to splošni napotki in okvirne vrednosti. Zato se nanje ni mogoče sklicevati kot na zavezujoče podatke, veljavne za vse specifične posebnosti na gradbenih objektih. Poleg teh podatkov mora izvajalec vedno upoštevati splošno priznana in veljavna obrtniška pravila gradbene tehnike ter ustrezne nacionalne standarde in smernice. Z izdajo te tiskovine prenehajo veljati prejšnje tiskovine in v njih navedeni podatki. Pridržujemo si pravico do sprememb v okviru nadaljnega razvoja izdelkov in uporabne tehnike. Za tehnične podatke in informacije, navedene v ceniku, je veljaven tehnični list v zadnji veljavni izdaji. Tega boste našli na spletni strani roefix.com.

Pridržujemo si pravico do pomote, barvnih odstopanj, tiskarskih ali stavčnih nepravilnosti. Podatki v tem katalogu so bili zbrani skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika.

Oblike pakiranja/ pregled simbolov in kratic



Vreča



Plastenka



Povez/Paket/Karton



Vedro



Rola



Silos (12 m³/18 m³)



Silos veliki (4 m³/12 m³/18 m³)



Silos s črpalko (18 m³)



ECO

Certificirani proizvod z oznako ECO



Spekter barv

Izdelek se lahko barva po barvni karti RÖFIX



IBR

Certificiran proizvod s certifikatom IBR,
Inštituta za gradbeno biologijo Rosenheim



LOW-DUST

Tehnologija za zmanjšano prašenje
RÖFIX-Low-Dust



natureplus®

Certificirani proizvod z oznako natureplus



TÜV

TÜV Rheinland je izvedel TÜV-certificiranje
emisij in nevsebnosti škodljivih snovi

	Notranja uporaba		Pod nivojem terena
	Zunanja uporaba		Za navpične notranje in zunanje površine
	Notranja in zunanja uporaba		Za vodoravne notranje in zunanje površine
	Za stropne površine		Za vodoravne zunanje površine
	Za talne površine		Navpične in vodoravne zunanje površine
	Za notranje talne/stenske površine		Vodoravne površine pri gradnji cest
	Za notranje/zunanje talne površine		Navpična, tankoslojna sanacija betona
	Za notranje stenske in stropne površine		Vodoravna, tankoslojna sanacija betona
	Za notranje/zunanje talne površine		Injektiranje

AG	Adhesive Glue
AJ	Adhesive Joint
AP	Adhesive Primer
AS	Adhesive Seal
IA	Insulation Adhesive
IB	Insulation Board
IF	Insulation Fixing
IG	Insulation Glass fibre mesh

N	Nanos
P	Premaz
TT	Tlačna trdnost
EN	Enota
Es	Evropski standard
m	Meter
l	Liter

PE	Paint Exterior
PF	Paint Filler
PI	Paint Interior
PP	Paint Penetration
SA	Structure Additive
SE	Structure Exterior
SI	Structure Interior

I/EN	Izdatnost sveže malte v litrih/enoto
I/t	Izdatnost sveže malte v litrih/tono
R	Zaribana struktura
Kos	Kos
V	Vlečena struktura
WLZ	Toplotna prevodnost

Estrih po EN 13813

CT	Cementni estrih
CA	Estrih na osnovi kalcijevega sulfata
MA	Estrih na osnovi magnezija
SR	Estrih na osnovi umetne smole
AS	Litoasfaltni estrih

Lepila za keramiko po EN 12004

C	Cementno lepilo
D	Disperzijsko lepilo
R	Lepilo na osnovi reakcijske smole
1	Lepilo za običajne zahteve
2	Lepilo za višje zahteve
F	Lepilo s hitrim strjevanjem
T	Lepilo z manjšim lezenjem
E	Lepilo s podaljšanim odprtim časom
S1	Prilagodljivo fleksibilno lepilo
S2	Izrazito prilagodljivo fleksibilno lepilo

Slovenija

RÖFIX d.o.o.
Cikava 55
SLO-1290 Grosuplje
Tel. +386 (0)1 7818480
Fax +386 (0)1 7818498
office.grosuplje@roefix.com

roefix.com