

A close-up portrait of a young woman with light skin and blue eyes. She has a yellow butterfly perched on her nose. Her hair is pulled back with a pink flower accessory. The background is a soft, out-of-focus green and blue. The image is overlaid with a white circular graphic in the top right corner containing the ROOFIX logo and tagline. The text 'color design' is written in white at the bottom right.

ROOFIX[®]

Bauen mit System

color
design

color design

Atmosphäre schaffen mit RÖFIX-Farben

Mit Farben können Sie bestimmte Stimmungen erzeugen oder Ihren Räumen eine völlig neue Ausstrahlung geben. Dabei ist nicht unbedingt Farbigkeit gefragt, sondern eine - die Sinne aktivierende Abstimmung - der verschiedenen, farbtragenden Elemente. Die Welt ist zu bunt, um umgeben von weisser Raufasertapete zu leben. Lassen Sie sich hier inspirieren - haben Sie Mut zur Farbe.

Fein abgestufte Nuancen, raffinierte Kombinationen und Techniken entführen in aufregende Dimensionen. Unendliche Variationen liefern den individuellen Farbton zur Fassaden- und Raumgestaltung. Finden Sie Ihren persönlichen Farbton: helle Farben wirken leicht und freundlich, vermitteln den Eindruck von Weite und lassen jeden Raum grösser erscheinen. Dunkle Farbtöne wirken düster, einengend, umschliessend, begrenzend und können Geborgenheit vermitteln. Kalte Farben schaffen Distanz, sind passiv und vermitteln den Eindruck von Sachlichkeit und Funktionalität. Sie wirken beruhigend und erfrischend. Warme Farben schaffen Nähe und eine persönliche, gemütliche und anheimelnde Atmosphäre, wirken anregend und aktivierend.

In der Welt der RÖFIX-Farben und -Materialien werden ständig neue Akzente gesetzt. Für durchdachte Konzepte, die Mensch und Architektur in Einklang bringen. Man bekennt wieder Farbe und schafft attraktive Lebensräume mit Atmosphäre.



Impressum

Herausgeber: RÖFIX AG, Badstraße 23, 6832 Röthis, Österreich

Redaktion: Marketing und Produktmanagement

Grafische Gestaltung: Martin Schaffler

Bildnachweis: RÖFIX AG, iStockPhoto, CR-Werbung (Christian Riemann)

Beratung: Für detaillierte Beratungen auf Produkthanwendung und Verarbeitung steht Ihnen unser technischer Außendienst zur Verfügung. Für technische Daten und Aussagen gilt das tagesaktuelle technische Merkblatt auf roefix.com.






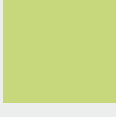



Mögliche Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

Ausgabe-Datum: Januar 2018

Auflagen-Nummer: 3

Copyright by RÖFIX AG: © 2018

Das Leben ist voller Farben...

	sole	06
	arancio	10
	rosso	14
	viola	18
	acqua	22
	natura	26
	terra	30
	pura	34
	bianco	38

Britta 19 & Franziska 20 –
Studentinnen

Genießen das Leben und
Reisen in ihrem VW-California.
Die beste Abwechslung
dazu sind ausgiebige
Shoppingtouren.





sole

steht für: Reife, Wärme, Optimismus,
Weite, Offenheit, Kraft, Erfolg, Glück



Die Farbe Gelb symbolisiert das Sonnenlicht, die Erkenntnis und das Gedeihen des Lebendigen, aber auch den Herbst und die Reife. Die Sonne wurde von vielen Naturvölkern als Gott verehrt. Die alten Griechen stellten sich vor, dass der griechische Sonnengott Helios in einem gelben Gewand, auf einem von vier Feuerrosen gezogenen Wagen, über den Himmel fährt.

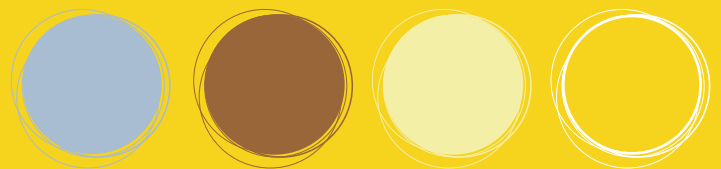
Positive Assoziationen mit der Farbe Gelb

Das Licht, die Sonne, die Erleuchtung, die Helligkeit, die Wachheit, die Kreativität, der Blumenduft, das Gold, der Optimismus, das Lustige, die Lebensfreude, das Vergnügen, die Freundlichkeit



... innen

Sole im Innerraum wirkt geistig anregend und belebend.



54084 47 %

56050 18 %

50020 77 %

50050 61 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

50052 69 %

50054 76 %

50056 82 %

50058 83 %

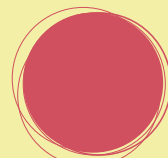


... aussen

Ihr Gebäude im **Sole**-Farbton integriert sich als sonniges Juwel in die Landschaft.



55046 71 %



52102 22 %



50050 61 %



50020 77 %

Weiss- und Grauvarianten

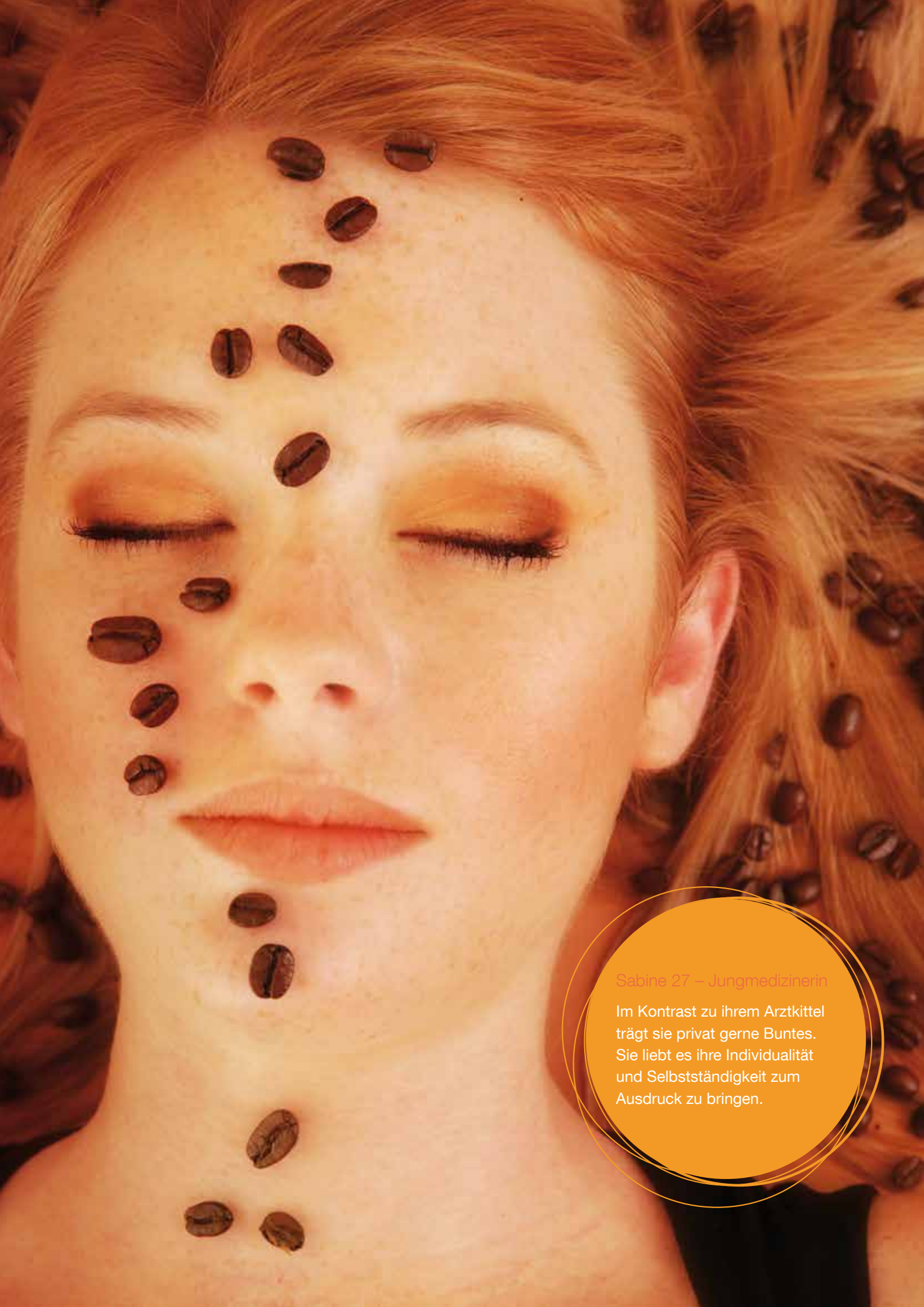
RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57024 52 %

57026 62 %

57028 74 %

59020 84 %



Sabine 27 – Jungmedizinerin

Im Kontrast zu ihrem Arztkittel trägt sie privat gerne Bunt. Sie liebt es ihre Individualität und Selbstständigkeit zum Ausdruck zu bringen.



arancio

steht für: Freude, Lebhaftigkeit, Spass,
Ausgelassenheit, Tatkraft, Ausdauer



Orange ist bekannt als Kraftspender nach physischer oder seelischer Erschöpfung. Es repräsentiert vitale Stärke und Aktivität. Die Wärme dieser Farbe hebt unweigerlich die Stimmung: Orange ist die Farbe der Freude, des Lustigen, der Geselligkeit. Sie hebt Geborgenheit, Gemütlichkeit und emotionale Wärme hervor.

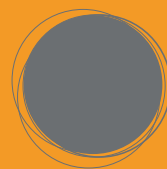
Positive Assoziationen mit der Farbe Orange

Das Lustige, das Vergnügen, die Geselligkeit, der Genuss, die Energie, die Aktivität, die Wärme, das Modische, der Wandel

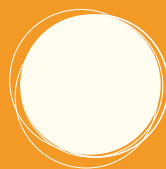


... innen

Arancio im Innenraum fördert aktiv die Entspannung und wärmt die Seele.



57090 13 %



59010 85 %



51050 27 %



51030 45 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

51032 57 %

51034 68 %

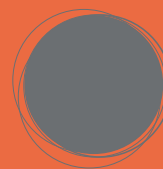
51036 72 %

51038 81 %

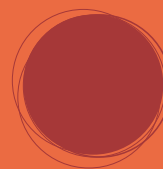


... aussen

freundlich und wärmend präsentieren sich Gebäude mit Farbtönen aus der **Arancio**-Welt.



57090 13 %



52100 13 %



51030 45 %



51050 27 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57054 43 %

57056 58 %

57058 72 %

59030 75 %



Magdalena 29 – Reporterin

Sie kennt Victoria Beckhams
Kleiderschrank, Lieblingsfri-
seur, Schneider und Visagisten.



rosso

steht für: Aktivität, Dynamik, Gefahr,
Temperament, Zorn, Wärme



Rot wird vorzugsweise dann eingesetzt, wenn unsere Lebenskräfte geschwächt sind. Es erhöht unseren Energiepegel, unsere seelische Kraft, denn Rot regt alle Vorgänge im Körper an, stimuliert die Stoffwechselaktivitäten und übt einen starken Einfluss auf das vegetative Nervensystem aus.

Positive Assoziationen mit der Farbe Rot

Das Glück, die Lebensfreude, die Energie, die Aktivität, die Liebe, die Sexualität, die Kraft, das Feuer, die Hitze, die Wärme, die Begierde, das Blut

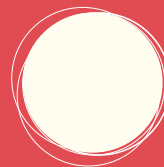


... innen

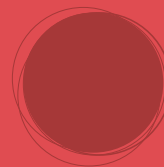
belebende und warme Innenräume entstehen durch die Farbtöne **Rosso**, gesteigerte Aktivität wird impliziert.



55074 44 %



59010 85 %



52100 13 %



52080 20 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

52082 33 %

52084 48 %

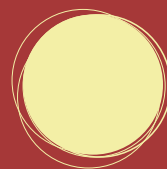
52086 60 %

52088 71 %



... aussen

äusserst prachtvoll und dominant erheben sich Gebäude der Farbwelt **Rosso** über ihre Nachbarn.



50020 77 %



50050 61 %



52080 20 %



52100 13 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57014 39 %

57016 52 %

57018 66 %

59040 75 %



Anette 33 – Kunsthändlerin

Puccini, Van Gogh und
Thomas Mann, drei fixe
Bestandteile ihres Lebens.



viola

steht für: Unbewusstsein, Inspiration,
Magie, Frieden, Würde



Violett gilt als Farbe des Geistes und der Spiritualität. Sie soll das seelische Gleichgewicht und die Entschlusskraft fördern, kann aber auch zweideutig wirken, mystisch und magisch. Violett hat eine stark meditative Wirkung. Es beeinflusst das Unterbewusste und dient zur therapeutischen Unterstützung bei tiefenpsychologischen Problemen.

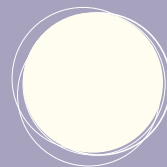
Positive Assoziationen mit der Farbe Violett

Die Aussergewöhnlichkeit, die Originalität, das Modische, die Magie, die Phantasie

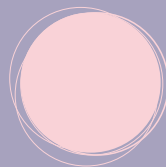


... innen

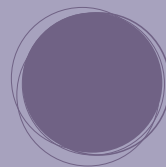
Innenräume wie aus Adelshäusern entstehen durch die Verwendung von **Viola**-Tönen.



59010 85 %



52118 71 %



53030 17 %



53044 35 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

53040 18 %

53042 27 %

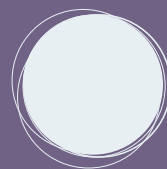
53046 46 %

53048 68 %



... aussen

Exklusivität erhält ein Gebäude durch die Verwendung von **Viola**-Tönen im Aussenbereich.



54048 74 %



50050 61 %



53044 35 %



53030 17 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57034 50 %

57036 59 %

57038 67 %

53038 79 %



Rolf 40 – Beamter

Mit seiner Vespa bringt er seine Lebensfreude zum Ausdruck. Kaum aus dem Büro, fährt er dem Sonnenuntergang entgegen.



acqua

steht für: Zufriedenheit, Ruhe, Freundlichkeit, Freundschaft, inneren Frieden



Blau wirkt beruhigend und entspannend. Diese Farbe eignet sich optimal, um inneren und äusseren Frieden zu finden und um Stress und Hektik abzubauen. Blau löst nervös bedingte Verkrampfungen, die Muskeln lockern sich und das Herz kann sich wieder beruhigen. Blau vermittelt die ausgleichende Energie, die unser Organismus benötigt.

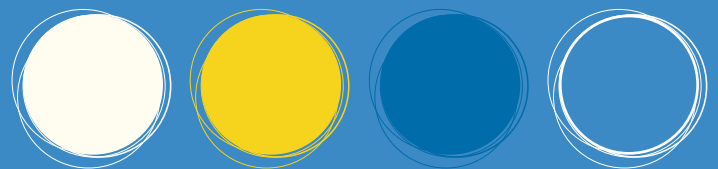
Positive Assoziationen mit der Farbe Blau

Die Sympathie, die Harmonie, die Freundlichkeit, die Freundschaft, die Ferne, die Weite, die Unendlichkeit, die Treue, die Sehnsucht, die Entspannung, die Stille



... innen

Innenräume wirken grösser und beruhigend durch die Verwendung von **Acqua**-Tönen. Kombiniert mit warmen Farbtönen verliert die Farbe auch ihre Kälte.



59010 85 %

50050 61 %

54060 16 %

54050 29 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

54052 46 %

54054 62 %

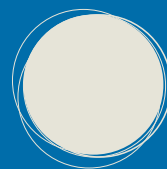
54056 73 %

54058 81 %

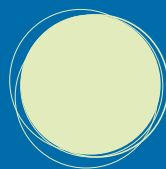


... aussen

friedlich und harmonisch integrieren sich **Acqua-**Fassaden in die Landschaft und verschmelzen bei schönem Wetter mit dem Himmel.



57068 74 %



55046 71 %



54050 29 %



54060 16 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57064 49 %

57066 65 %

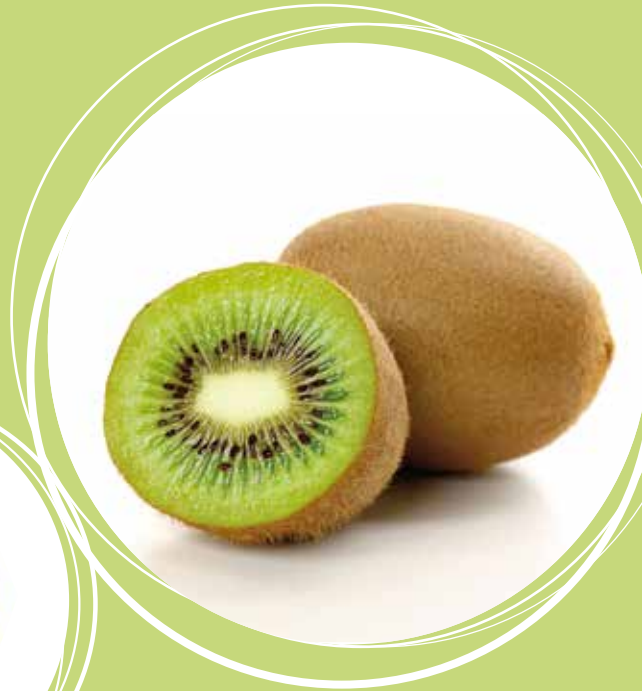
57068 74 %

59050 78 %

A close-up portrait of a woman with blonde hair, wearing a dark blue top with green polka dots. She has a small silver stud in her lower lip and is looking slightly to the side with a gentle smile. The background is a bright green field of yellow flowers, possibly dandelions, under a clear sky.

Ingrid 48 –
Selbständige Floristin

Entspannt am besten bei
langen Spaziergängen, einer
Tasse indischem Tee und
selbstgemachten Plätzchen.



natura

steht für: Durchsetzungsvermögen,
Beharrlichkeit, Entspannung



Die Farbe Grün fördert Eigenschaften wie Hilfsbereitschaft, Ausdauer, Toleranz und Zufriedenheit.

In der medizinischen Farbtherapie gilt Grün als Farbe, die den Rhythmus von Herz und Nieren ausbalanciert.

Die Farbe Grün verbinden wir Menschen mit dem Frühling, mit fruchtbaren Wiesen, Feldern und Wäldern.

Positive Assoziationen mit der Farbe Grün

Die Natur, das Leben, die Lebendigkeit, die Natürlichkeit, der Frühling, die Hoffnung, die Zuversicht, die Frische, das Herbe, die Jugend

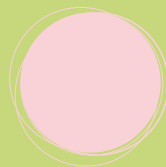


... innen

Innerräume in **Natura**-Farben erscheinen frisch und natürlich und erinnern an die Ruhe der Natur.



55028 83 %



52118 71 %



55040 29 %



55022 51 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

55020 37 %

55024 73 %

55026 81 %

55028 83 %



... aussen

verleiht **Natura** ihrem Gebäude eine natürliche Ausstrahlung, was besonders im tristen Grau der Grossstädte eine Wohltat für das Auge sein kann.



55014 70 %



55050 24 %



55022 51 %



55040 29 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57044 44 %

57046 59 %

57048 68 %

59060 80 %



Sylvia 42 – Ehemalige
Lebenskünstlerin

Lederkoffer und Gitarre
erinnern an Jahre als Strassen-
musikerin - heute in der Vitrine
ihrer Loft, oberhalb des Ateliers
ihres Modelabels.



terra

steht für: Erde, Natur, Holz, Geborgenheit, Ruhe, Wärme



Die Farbe Braun verfügt über eine grosse Farbpalette von grün-, über gelb- oder rotstichigen Brauntönen bis hin zu tiefem Schwarz-Braun.

Braun wirkt besonders behaglich, wenn natürliche Materialien im Spiel sind: Wohnaccessoires aus Keramik und Rattan – Braun, gepaart mit natürlichen Materialien, geben Wohnräumen einen natürlichen Look.

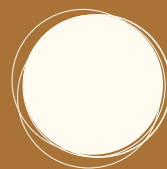
Positive Assoziationen mit der Farbe Braun

Die Sinnlichkeit, die Bequemlichkeit, die Anpassung, die Schwere, die Zurückgezogenheit



... innen

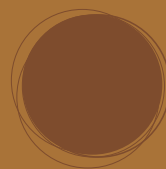
Innenräume in Terra-Tönen erden die Bewohner und holen sie auf den „erdigen“ Boden zurück.



59088 85 %



50050 61 %



56070 11 %



56020 23 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

56022 34 %

56024 44 %

56026 51 %

56028 62 %

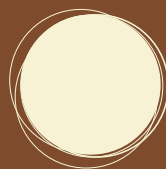


... aussen

Bodenständig und natürlich – das sind Attribute, welche durch die Verwendung von Terra-Tönen an der Fassade wahrgenommen werden.



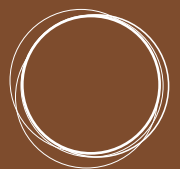
51030 45 %



50068 77 %



56020 23 %



56070 11 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57074 42 %

57076 57 %

57078 69 %

59070 79 %

Marco 31 – Model

Sein Körper ist sein Kapital –
nur beste Stoffe und edle
Accessoires. Ausser beim
Klettern mit Freunden.





pura

steht für: Neutralität, Nüchternheit,
Nachdenklichkeit, Sachlichkeit, Schlichtheit



Grau ist die Farbe der Gleichgültigkeit, wirkt neutral und seriös. Die Farbe Grau kann etwas ganz Besonderes - sie verpasst einer Wohnung Eleganz. Mit seiner vornehmen Zurückhaltung entwickelt es in einem Raum besondere Wirkung und lässt alle anderen Farben im Umfeld in den Vordergrund rücken.

Positive Assoziationen mit der Farbe Grau

Die Seriosität, die Neutralität, die Ausgewogenheit, die Zurückhaltung, die Intelligenz, die Weisheit, die Gemütlichkeit

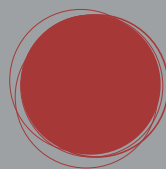


... innen

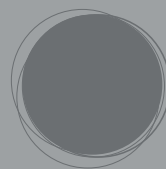
sachlich und neutral erscheinen Innenräume der Farbwelt
Pura - ein optimales Ambiente für Gedankenarbeit.



59010 85 %



52100 13 %



57090 13 %



57030 37 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

57032 42 %

57034 50 %

57036 59 %

57038 67 %



... aussen

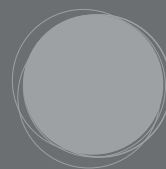
Pura integriert Ihr Gebäude in jedes Farbambiente und vermeidet störende Farbimpulse.



50050 61 %



55022 51 %



57030 37 %



57090 13 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

57092 33 %

57094 47 %

57096 53 %

57098 60 %



Helene 22 – Baletttänzerin

Tanzt seit sie denken kann
und träumt von Schwanensee
im russischen Staatsballett.
Trinkt belebendes Wasser zu
vegetarischen Köstlichkeiten.



bianco

steht für: Reinheit, Sauberkeit, Vollkommenheit, Schutz, Einigkeit, Wohlbefinden



Physikalisch ist Weiss die Summe aller Farben. Weiss hat keine negativen Assoziationen, so ist sie die vollkommenste Farbe. Weiss symbolisiert: Licht, Glaube, das Ideale, das Gute, den Anfang, das Neue, Sauberkeit, Unschuld, Bescheidenheit, Wahrheit, Neutralität, Klugheit, Wissenschaft und Genauigkeit.

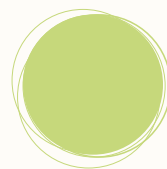
Positive Assoziationen mit der Farbe Weiss

Die Unschuld, die Sauberkeit, die Weisheit, das Heilige, die Leere

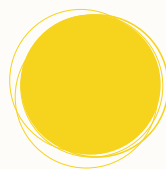


... innen

das Multitalent **Bianco** passt sich in der geeigneten Farbnuance jedem anderen Farbton an und kann so dessen Farbwirkung übernehmen.



55022 51 %



50050 61 %



59070 79 %



59014 84 %

Abstufungen

RÖFIX bietet für jeden Farbton die passenden Abstufungen zur Ton-in-Ton Gestaltung Ihres Projektes.

59010 85 %

59012 80 %

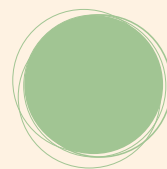
59016 85 %

59018 85 %

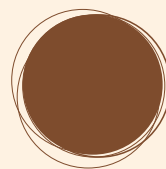


... aussen

Klassische **Bianco**-Fassaden können in leichten Pigmentierungen aus der Schublade des traditionellen ausbrechen und frisch sowie modern Ihrem Gebäude einen neuen Farbduft verleihen.



55074 44 %



56070 11 %



59014 84 %



59070 79 %

Weiss- und Grauvarianten

RÖFIX bietet zu jedem Farbton die passenden Weiss- und Grautöne.

59076 83 %

59078 84 %

Pastöse Oberputze

Silikonharz – Das Bindemittel

Das Bindemittel Silikonharz hat eine ähnliche Struktur wie Quarzsand. Dieser moderne Baustoff hat eine mikroporöse Oberfläche, die extrem wasserabweisend ist. Neben der Anwendung im Neu- und Industriebau setzt man den „diffusionsoffenen“ Silikonharzputz verstärkt bei der Fassadensanierung ein. Für die Formulierung von Silikonharzputzen und -farben werden Silikonharze in Form von wässriger Emulsion eingesetzt und mit geeigneten Polymerdispersionen kombiniert. Dadurch vereinen diese Beschichtungen die Anforderungen aus der Praxis - nach besonders langlebigen, witterungsbeständigen Fassadenbeschichtungen, die gegen chemische („saurer Regen“), mechanische und biologische (Mikroorganismen) Angriffe resistent sind - optimal.

Silikonharzputz PREMIUM

„Anti-Aging“ ist derzeit die „trendigste Formulierung in der Fassadenbeschichtung. RÖFIX setzt auf praxisbewährte, hochwertigste Beschichtungen und stattet den klassischen RÖFIX Silikonharzputz mit einer zusätzlich neuartigen Produktformulierung aus. Die Rezeptur, mit perfekt abgestimmtem Gleichgewicht zwischen Hydrophobie und Hydrophilie, beugt langfristig gegen Algen und Pilze vor und bringt eine saubere und schöne Fassade. Der Verbund zum Untergrund wird verbessert und die Wasseraufnahme des Systems reduziert.

SiSi-Putz® VITAL – Witterungsbeständiger Fassadenschutz

Feuchtigkeitseinwirkung durch Dauer- oder Schlagregen, chemische Reaktionen durch SO_2 , biologische Angriffe, wie Algen und Pilzbefall und mechanische Einwirkungen, wie Schlag- und Errosionswirkungen, belasten die Fassade in hohem Masse.

Hauptforderungen an Oberputze:

- Das Eindringen von Wasser durch den Wandkörper - und zwar von aussen nach innen - muss unterbunden werden
- Die für den Wandaufbau verwendeten Materialien sind so auszuwählen, dass die Dampfdiffusion nicht behindert wird und von innen nach aussen zunimmt
- Ablagerungen von Schmutzpartikeln, beispielsweise durch Eindringen von verunreinigtem Regenwasser in die Poren und Kapillaren, werden durch Einsatz von Silikonharzen minimiert

RÖFIX SiSi-Putz® VITAL vereint alle positiven Eigenschaften von bewährten Putzbestandteilen (Silikonharz-, Silikat- und organische Bindemittel). Die Mischung der neuesten Produkttechnologie mit der wiederentdeckten Kraft des belebten Wassers wird auch Ihr Heim vitalisieren.

Silikonharzputze – Optimaler Schutz für Dämmsysteme

Besonders bei Wärmedämm-Verbundsystemen stellen hydrophobierte Putzsysteme, wie RÖFIX Silikonharzputz Premium oder RÖFIX SiSi-Putz® VITAL, eine gute Wirkung gegen Algen- und Moosbefall dar.



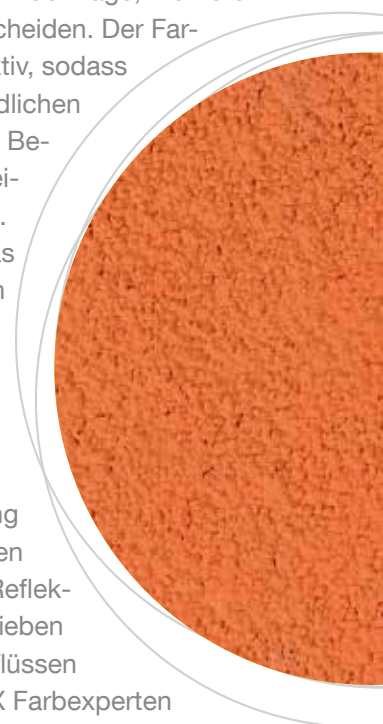
Insbesondere an der Nordseite beziehungsweise an beschatteten Flächen ist Algenwuchs prädestiniert, da die Putzschicht, über der eigentlichen Dämmschicht, nur wenige Millimeter dick ist und in der Regel eine geringe Wärmespeicherkapazität besitzt, so dass sich die Oberfläche einer solchen Putzschicht in der Nacht sehr stark abkühlt. Als Folge wird sich auf dieser Fassade Tauwasser niederschlagen und besonders im Bereich von groben Oberflächen, infolge der Oberflächenspannung des Wassers, auch am Tage dort halten. Überall wo Feuchtigkeit vorhanden ist, ist ein Nährboden für Algen gegeben. Eine wasserabweisende Fassadenbeschichtung kann einen wirksamen Schutz gegen Feuchtigkeit darstellen, da der Abperlereffekt das gebildete Tauwasser rasch abführen kann.

Silikat – Die mineralische Alternative

Als Konservierungsmittel wird seit Generationen Wasserglas verwendet. Ein Paradebeispiel eines unbedenklichen Stoffes, auch im Fassadenbeschichtungsbereich. Einkomponentige, gebrauchsfertige Beschichtungsmittel auf Wasserglasbasis, welche optimiert und ausgereift als lückenlos aufeinander abgestimmte Silikatpalette, in Form von Silikatputzen und -farben, zur Verfügung stehen. Sie bieten ein weitgefächertes Anwendungsgebiet und eignen sich besonders für wetterbeständige Fassadenbeschichtungen. Durch den Aufbau eines silikatischen Gitters haben sie ein gleiches Ausdehnungsverhalten, wie der mineralische Untergrund und weisen eine gute Wasserdampfdurchlässigkeit auf.

Farbputze – Grundlagen der Farbmetrik

Farbigkeit resultiert als physiologische Wirkung aus der Entnahme von Wellenteilen des sichtbaren Lichts (380 - 720 nm) durch Wechselwirkung des Lichts in der Beschichtung mit deren Bestandteilen. Das menschliche Auge durch seinen Aufbau in der Lage, mehrere Millionen Einzelfarben zu unterscheiden. Der Farbeindruck ist jedoch sehr subjektiv, sodass die gleiche Farbe bei unterschiedlichen Betrachtern, wie auch bei einem Betrachter, zu unterschiedlichen Zeiten oder Umgebungen abweicht. Reflektiert eine Beschichtung das Licht in der gesamten sichtbaren Wellenlänge, so wird diese als weiss empfunden. Werden aus den sichtbaren Wellenlängen selektiv einige Bereiche stärker absorbiert, erscheint die Beschichtung bunt. Bei Beleuchtung mit identischer Lichtquelle können Farbtöne - durch Messung der Reflektionskurve - physikalisch beschrieben werden, frei von subjektiven Einflüssen des menschlichen Auges. RÖFIX Farbexperten helfen mit bei Farbtonabnahmen vor Ort.



Aussenfarben

Anforderungen an Aussenfarben

Auf Wertbeständigkeit setzt RÖFIX mit den Farb- beschichtungen im Aussenbereich. Fassadenschutz und Fassadenästhetik sind die Ziele und erfordern ein ausserordentlich hohes Qualitätsniveau. RÖFIX Fassadenfarben ermöglichen dem Bauherren, Gestalter, Architekten oder Verarbeiter vielfältige Lösungen für alle Belange der Farbgestaltung am Bau. Farbige Fassaden sind ein Schmuck und führen den Betrachter aus dem eintönigen Grau des Alltags heraus. Sie stellen aber den Hausbesitzer nur dann zufrieden, wenn auch nach Jahren keine Schäden an Beschichtungen und keine Farbtonveränderungen eingetreten sind.

Der Fassadenschutz lässt daher auch keine Kompromisse zu.

Hier ist das Wasser in seinen vielfältigen Formen Feind Nr. 1 aller Fassaden und die Hauptursache aller Schäden. Daher muss die Fassade zuverlässig und dauerhaft gegen Nässe, Schmutz (mikrobakterieller Befall) und Schadstoffe geschützt werden sowie wichtige bauphysikalische Forderungen, beispielsweise hinsichtlich der Diffusionsfähigkeit und Elastizität erfüllen. RÖFIX bietet hier langzeit-

bewährte Beschichtungen für die verschiedenen Anforderungen an: Organisch- und silikatgebundene Fassadenfarben sowie „echte“ Silikonharz-Aussenfarben, die dank ihres mikroporösen Aufbaus extrem wasserabweisend sind, bei gleichzeitig hoher Wasserdampfdurchlässigkeit.

Technische Werte Aussenfarben

Farben funktionieren nur, wenn ihre Wasseraufnahme und die Wasserabgabe in einem ausgewogenem Verhältnis stehen. Zur Beschreibung der Wasseraufnahme dient der w-Wert.

Der sd-Wert beschreibt die Wasserabgabe. Aufgrund systematischer Untersuchungen, Freibewitterungen und Bewertungen der erhaltenen Ergebnisse durch das Fraunhofer-Institut für Bauphysik wurden im Jahre 1968 erstmals die Anforderungen an Beschichtungssysteme für mineralische Untergründe definiert, um die an langjährig haltbare und gut funktionsfähige Beschichtungssysteme zu stellenden Anforderungen konkretisieren zu können.

Sie wurden als sogenannte „Fassadentheorie“ mathematisch wie folgt formuliert und festgeschrieben:

- Wasseraufnahmekoeffizient:
w-Wert: $\leq 0,5 \text{ kg}/(\text{m}^2\text{h}0,5)$
- Diffusionswiderstand: sd-Wert: $\leq 2 \mu \text{ s (m)}$
- Produkt w^2sd : $\leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2\text{h}0,5)$

Das bedeutet: Je kleiner der Wasseraufnahmekoeffizient w, desto besser die Schutzwirkung (infolge geringer kapillarer Wasseraufnahme) und je kleiner der Wasserdampfdiffusionswiderstand sd-Wert, desto grösser die Wasserdampfdurchlässigkeit. Da diese Werte zum ersten Mal von Dr. H. Künzel vom Fraunhofer-Institut in eine allgemeingültige Form gebracht wurden, spricht man häufig auch von den sogenannten „Künzel-Werten“.



Silikonharz-gebundene Aussenfarben

Silikonharzfarben zählen zu den modernsten und erfolgreichsten Beschichtungssystemen für Fassaden. Das verdanken sie ihrem Bindemittel Silikonharz, welches nicht nur porenhydrophobierend, sondern auch porenverstärkend wirkt - eine äusserst geringe Wasseraufnahme, bei gleichzeitig hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Zudem sind sie extrem langlebig. Silikonharzfarben trocknen gleichmässig mikroporös aus und erinnern an das natürlich-mineralische Aussehen eines Kalkfarbenanstriches.

Vorteile von Silikonharzfarben:

- Mineralischer Charakter
- Gut überstreichbar
- Scheuerfest/witterungsbeständig
- Geringere Verschmutzung
- Abperleffekt
- Erhöhte Pilz- und Algenresistenz
- Hohe Wasserdampfdurchlässigkeit

Silikat-Aussenfarben

Bindemittelgrundlage ist eine Kombination aus Kaliumwasserglas und einer geeigneten wässrigen Polymerdispersion, die für diesen Verwendungszweck besonders verseifungsfest (alkalisch stabil) und gut verträglich mit dem hochalkalischen Wasserglas ist. Ein geringer Dispersionsanteil stabilisiert das System und gewährleistet eine gute Lagerbeständigkeit, elastifiziert das starre Silikatgerüst zusätzlich, während sich die Diffusionsoffenheit kaum verändert. Organo-Silikatputze haben besonders gute Haftung auf mineralischen Untergründen infolge der zusätzlichen „Verkieselung“.

Vorteile von Silikatfarben:

- Dauerhafte Verkieselung
- Nicht brennbare Mineralfarbe
- Hohe Diffusionsoffenheit

RÖFIX SISI®-Farben (Acryl, Silikonharz, Silikat)

RÖFIX setzte mit der SISI®-Technologie bei Oberputzen sowie bei den Farben neue Massstäbe. Die Filmstruktur einer Silikonharzfarbe garantiert hohe Dampfdiffusionsoffenheit, bei geringster Wasseraufnahme. Durch die SISI®-Technologie entstehende Silikatfilm schützt die Oberfläche zusätzlich gegen Verschmutzung, weil industrielle Abgase, Verunreinigungen und Verkehrsschmutz auch bei hohen Temperaturen nur schlecht anhaften.

Vorteile von SISI®-Farben:

- Hohe Widerstandsfähigkeit
- Unproblematische Verarbeitung
- Geringe Wasseraufnahme
- Grösste Farbtourenauswahl
- Hohe Farbbeständigkeit
- Hohe Dampfdiffusion
- Hohe Abwehrwirkung gegen das Ankleben von Schmutzpartikeln

Innenfarben



Grundlagen/Arten

Für die eigenen vier Wände – Wellness und Wohngesundheit finden.

Wohnen, Arbeiten und selbst unsere Freizeit findet heutzutage, im Gegensatz zu früher, für viele Menschen überwiegend in Innenräumen statt.

Die Individualität und stilvolle Gestaltung ist mehr denn je ein wesentlicher Faktor für Wohlbefinden und Lebensqualität. Erfüllt werden diese hohen Qualitätsansprüche durch den überlegten Umgang mit Form, Farbe und Material. Umweltfreundliche und gesundheitlich unbedenkliche Baustoffe sind das Ziel konzentrierter RÖFIX Forschung und Entwicklung. RÖFIX Innenbeschichtungen basieren auf besten, natürlichen Rohstoffen.

E.L.F. steht für „(E)missionsarm und (L)ösemittel (F)rei“

Dieser Begriff vernachlässigt jedoch die flüchtigen Bestandteile (VOC). Der Begriff „emissionarm“ ist daher korrekter. Auch der Gesetzgeber, die Prüfinstitute und RÖFIX Baufarben, sprechen von „emissionsarm“. Emissionsarme sowie E.L.F.-Qualitäten setzen nicht nur Massstäbe in puncto Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit. Auch ästhetische und wirtschaftliche Gründe sprechen für den Einsatz dieser weichmacherfreien Produkte. Sie reduzieren nachweislich das Risiko des sogenannten Fogging-Effektes. Das sind russähnliche, schwarz-graue Ablagerungen an Wänden und Decken von Alt- und Neubauten.

Lebenswert und Anspruchsvoll – RÖFIX Innenfarben

Die effiziente RÖFIX Farbpalette überzeugt nicht nur durch hohe Deckkraft und optimale Verarbeitbarkeit. Sie erhält durch regelmässige Prüfungen und Kontrollen eine Sicherheit bei der Verwendung - Umweltverträglichkeit, physiologisch unbedenklich und vitalisierend.

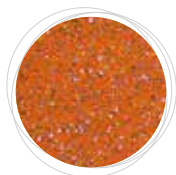
Hohe verarbeitungstechnische, bauphysikalische und ästhetische Vorzüge machen die Innenfarben von RÖFIX zur idealen Beschichtung für jedes Raumkonzept. Verwenden Sie eine Farbe aus dem RÖFIX Programm - so vielfältig die Ansprüche auch sind, RÖFIX ist immer die richtige Wahl.



Effektbeschichtung

Metallische Effekte und Oberputz-Veredelungen liegen im Trend

Entwicklungen in Mode und Design beeinflussen zunehmend die Gestaltung von Fassaden und Innenräumen. Brillantes Glitzern und hoher Glanz symbolisieren Luxus, Wert und Niveau. RÖFIX hat Werkstoffe gesucht und Techniken entwickelt, die edle Oberflächen in metallischer, glitzernder Anmutung entstehen lassen, dabei aber sehr viel rationeller aufzubringen sind. Diese Oberputz-Veredelungen werden auf den noch frischen Verputz (beispielsweise SiSi-Putz® o.ä.) mit einem Spezial-Spritzgerät (beispielsweise GIRON o.ä.) im Niederdruck-Verfahren aufgespritzt.



RÖFIX Metallic-Chips

sind hochwertige Spezialbeschichtungen, welche besonders beim Einsatz auf strukturierten und farbigen Oberputzen zur Wirkung kommen. Durch das Licht- und Schattenspiel entstehen mit deren metallischen Wirkung besondere Intensitäten.



RÖFIX SD 911 CRYSTAL Deluxe

by Swarovski Elements®

Diese Effekt-Kollektion ist wohl das weltweit edelste und exquisiteste was es derzeit am Baustoffmarkt an Oberflächenbeschichtungen gibt. Eine Selektion feinsten Swarovski-Kristalle und hochwertigste Glasreflexperlen erzeugen einen Sternenhimmel erster Güte.

Vielfältige und individuelle Einsatzgebiete

Diese Oberputz-Veredelungen eignen sich für den Innen- und für den Aussenbereich. Sie sind speziell im Innenbereich für repräsentative Wände in Boutiquen, exquisiten Verkaufsräumlichkeiten, Hotel- und Barbereichen mit Beleuchtungsmöglichkeiten. Auch im Aussenbereich können mit RÖFIX Metallic-Chips aussergewöhnliche Akzente an Eingangsportalen und Gesimsen erzeugt werden. RÖFIX CRYSTAL Deluxe ist nur im Innenbereich einsetzbar.

Tiefgründe und Verdünnungen

RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikat Tiefgrund und Verdünnung

Mineralisches, ökologisches Universalprodukt für RÖFIX Silikatputze und Silikatfarben. Transparente Grundierung mit algiziden und fungiziden Eigenschaften aufgrund ihrer natürlichen Alkalität. Geeignet für den Einsatz im Aussenbereich und aufgrund der Verwendung schadstofffreier Rohstoffe, auch unbedenklicher Einsatz im Innenbereich möglich.

Vorteile

Hohes Eindringvermögen

Haftverbessernd

Farblos, transparent

E.L.F. (emissionsarm und lösemittelfrei)

Lieferform

10 Liter



RÖFIX PP 215 FLUAT Ätzflüssigkeit

Zum Anätzen von Kalksinterschichten auf alkalischen, mineralischen Neuputzen (Kalk- und Kalkzementputzen). Reinigung von Altputzen auf Kalk- oder Kalkzementbasis und zur Neutralisierung neuwertiger, mineralischer Untergründe - auch Betonflächen.

Vorteile

Neutralisierung von alkalischen, kalk- oder zementhaltigen Untergründen

Reinigung dieser Untergründe

Gegen bestehende und nachfolgende Kalkausblühungen

Vermindert die Fleckenbildung bei nachfolgenden Kalk- oder Silikatanstrichen

Lieferform

10 Liter



RÖFIX PP 301 HYDRO LF Hydrosol Tiefgrund

Universale, unpigmentierte, transparente, lösemittelfreie Spezialgrundierung für minderfeste Untergründe. Zur Untergrundverfestigung und Egalisierung von Alt- und Neuputzflächen.

Vorteile

Hohes Eindringvermögen

Haftverbessernd

Egalisiert das Saugverhalten des Untergrundes

Farblos, transparent

Lieferform

10 Liter



RÖFIX PP 315 BETONGRUND Grundierung für Anstriche auf Beton

Universaler, unpigmentierter, transparenter Haftgrundanstrich auf Beton für nachfolgende Anstriche mit RÖFIX PI 373 RAPID COLOR innen und mit RÖFIX PE 519 PREMIUM aussen.

Vorteile

Haftverbessernd

Egalisiert das Saugverhalten des Untergrundes

Farblos, transparent

Lieferform

10 Liter



RÖFIX PP 401 SILCO LF

Silikonharz Tiefgrund

Silikonharzbasiertes Universalprodukt für RÖFIX Silikonharzputze und Silikonharzfarben. Transparente Grundierung, geeignet für den Einsatz im Aussenbereich.

Vorteile

Hohes Eindringvermögen

Haftverbessernd

Farblos, transparent

E.L.F. (emissionsarm und lösemittelfrei)

Lieferform

10 Liter



RÖFIX PP 307 ISO LF

Isolierender Voranstrich

Pigmentierter, weisser, lösungsmittelfreier Spezial-Sperrgrund mit Tiefenwirkung für innen und aussen. Quarzkomponente zur Remineralisierung des Untergrundes, die jedoch nach wie vor glatte Anstriche ermöglicht.

Vorteile

Durchschlagen des Untergrundes wird gehemmt

Hohes Eindringvermögen

Egalisiert das Saugverhalten des Untergrundes

Universell beschichtbar (Putze/Farben)

Lieferform

10 Liter



RÖFIX Putzgrund PREMIUM

Verarbeitungsfertige, hoch alkalische Tiefgrund/Voranstrich-Kombigrundierung. Diese neu entwickelte Grundierung dient zur Egalisierung und zusätzlichen Hydrophobierung von stark bzw. unterschiedlich saugenden, **mineralischen** Untergründen.

Vorteile

Hohe Haftvermittlung

Egalisiert das Saugverhalten des Untergrundes

Wasseraufnahme des Untergrundes wird reduziert

Vermindert Risiko von Moos-, Algen- und Pilzbefall

Lieferform

18/5 kg



RÖFIX Gika-Grund Sperrgrund

Sperrgrund auf wässriger Basis (lösemittelfrei) auf Gipskartonplatten vor Auftrag von mineralischen Oberputzen. Achtung: Verarbeitungs- und Austrocknungsbedingungen beachten.

Vorteile

Durchslagen des Untergrundes wird gehemmt

Lösemittel- und Weichmacherfrei (L.F.)

Haftverbessernd

Weiss pigmentiert

Lieferform

20 kg



Silikat-Innenanstriche

RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS ULTRAWHITE Silikat-Innenfarbe

Diffusionsoffene, ultraweisse Mineralfarbe auf Kaliwasserglasbasis für den Innenbereich. Physiologisch unbedenklich, frei von Konservierungsstoffen, daher für Allergiker gut geeignet.

Vorteile

Lösemittel-, konservierungs-, weichmacher-, biozidfrei

Frei von fogging-aktiven Substanzen

Ökologisch empfehlenswert

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PI 223 MINERAL

Diffusionsoffene Silikat-Innenfarbe. Mineralfarbe auf Kaliwasserglasbasis für den Innenbereich nach DIN 18363.

Vorteile

Lösemittel-, konservierungs-, weichmacher-, biozidfrei

Frei von fogging-aktiven Substanzen

Ökologisch empfehlenswert

Lieferform

15 Liter



Dispersion-Innenanstriche

RÖFIX PI 382 MAXX RAPID® ULTRAWHITE Einschicht Innenfarbe

Ultraweisse, hochdeckende, emissionsarme (E.L.F.), matte Innenfarbe auf Dispersionsbasis mit optimalen Verlaufseigenschaften. Einschichtfarbe mit Abriebsklasse 2 und Kontrastverhältnis/Deckvermögen der Klasse 1 nach EN 13300.

Vorteile

Hohe Deckkraft

E.L.F. (emissionsarm und lösemittelfrei)

Optimiert auf Verlauf, Ansatzfreiheit und gute Verarbeitung

Option zur Einschicht-Anwendung

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PI 372 SUPER PLUS ULTRAWHITE

Dispersion Innenfarbe

Ultraweisse E.L.F.-Innendispersionsfarbe, die sich durch hohe Deckkraft und ein ansatzfreies Verarbeiten auszeichnet. Abriebsklasse 2, Kontrastklasse 1 nach DIN EN 13300. Dichte: ca. 1,47 kg/ltr. KHF tönbar im Pastellbereich > 75 % HBW.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Ansatzfreies Verarbeiten

E.L.F. (emissionsarm und lösemittelfrei)

Scheuerbeständig

Lieferform

15 Liter



RÖFIX PI 373 RAPID COLOR ULTRAWHITE

Dispersion Innenfarbe

Auf hohes Deckvermögen getrimmte ultraweisse, waschbeständige, universale Objektinnenfarbe für den Einsatz im Alt- und Neubau. Ideale Lösung für repräsentative Räumlichkeiten, Schauräumen und belebte Wohnbereiche. Da ein Kontrastverhältnis bzw. Deckvermögen der Klasse 1 nach EN 13300 erreicht wird, eignet sich diese Farbe zudem ideal zur Sanierung von Mischuntergründen.

Vorteile

Hohe Deckkraft

ansatzfreie Verarbeitung

Optimiert auf Verlauf, Ansatzfreiheit und Verarbeitung

Emissionsarm, lösemittel-, weichmacherfrei (E.L.F.)

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PI 323 VITAL COLOR ULTRAWHITE

Allround Innendispersion

Universale, ultraweisse Innendispersion im Neu- und Altbau. Hoher Weissgrad und hohes Deckvermögen machen die Farbe ideal zur Erneuerung bestehender Anstriche. Die Farbe erfüllt sämtliche Anforderungen hinsichtlich der unbedenklichen Anwendung im Innenbereich.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Lösemittel-, konservierungs-, weichmacher-, biozidfrei

Frei von fogging-aktiven Substanzen

Elastisch

Lieferform

15 Liter



RÖFIX PI 313 TREND PLUS ULTRAWHITE

Dispersion Innenfarbe

Auf hohe Effizienz getrimmte, waschbeständige, universale, ultraweisse Objektinnenfarbe für den Einsatz im Alt- und Neubau. Ideale Lösung für die Beschichtung von Kellern, Tiefgaragen oder Werkstätten. Da ein Kontrastverhältnis bzw. Deckvermögen der Klasse 2 nach EN 13300 erreicht wird, ebenso im exklusiven Wohnbereich anwendbar.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Lösemittel- und weichmacherfrei (L.F.)

Geruchsarm

Lieferform

15 Liter



Silikonharz-Innenanstriche

RÖFIX PI 472 INSILISAN

Silikonharz Innenfarbe,
scheuerbeständig

Matte, hochdeckende, scheuerbeständige Silikonharz-Innenfarbe. Als besonders elastische Farbe mit optimierten Verlaufseigenschaften eignet sie sich zur Egalisation von Innenflächen. Besonders auf geriebenen oder geglätteten Kalk-Gipsputzen geeignet.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Emissionsarm, lösemittel-, weichmacherfrei (E.L.F.)

Egalisierend (gesoftete Oberflächenstrukturen)

Elastisch, dampfdiffusionsoffen, kreidungstabil

Lieferform

15 Liter



Spezialprodukte

RÖFIX PI 972 LATEX SG ULTRAWHITE

Latex Innenfarbe, seidenglänzend

Ultraweisse, hochdeckende, wasserverdünnbare Innenraumfarbe auf Dispersionsbasis. Strapazierfähige, scheuerbeständige Latexfarbe, besonders für Treppenhäuser und Flure in Schulen, Verkaufsräumen, Schalterhallen, Restaurants und öffentlichen Bauten.

Vorteile

Scheuerbeständig

Leichtes Entfernen von Flecken und Verschmutzungen

Hohe Deckkraft

Seidenglänzende Oberfläche

Lieferform

15 Liter



RÖFIX PP 403 MULTI Silikonharz-Lasur

RÖFIX PP 403 MULTI ist als Universalprodukt vielfältig anwendbar. Neben der Funktion einer klassischen Lasur (eingefärbt) kann RÖFIX PP 403 MULTI als Trägermaterial für Effektmaterial (Glimmer, Flocken, RÖFIX Metallic Chips, ...) und als Schutzbeschichtung (transparent oder eingefärbt) von mineralischen und organischen Oberflächen, verwendet werden.

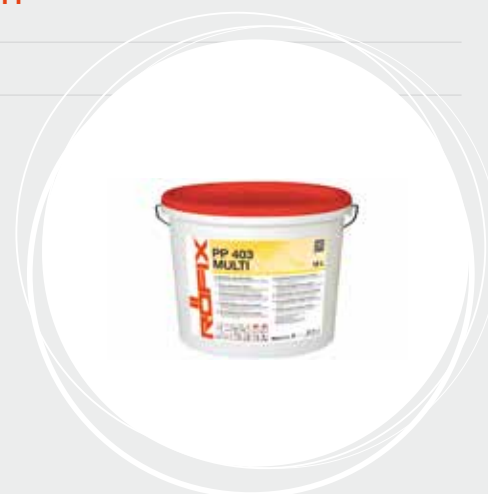
Vorteile

UV-stabil

Universell anwendbar

Lieferform

15/4 Liter



RÖFIX Roll- und Streichputz

Werksgemischte Struktur-Beschichtung zum Rollen oder Streichen. Verarbeitungsfreundlicher, faserarmer und stark füllender Roll- und Streichputz für Innenwände und Decken, sowie Putzfassaden.

Vorteile

Roll- und streichbar

Stark füllend

Faserarmiert

Lösemittel- und weichmacherfrei (L.F.)

Lieferform

20 kg



RÖFIX Calce Fina Sumpfkalk- Strukturputz Innen

Gebrauchsfertiger, diffusionsoffener Dünnschicht-Struktur Oberputz auf Sumpfkalkbasis zur Beschichtung von verputzten Innenwänden, Decken, und mineralischen Trockenbauplatten. Gipskartonplatten.

Vorteile

Verarbeitungsfertig

Gute Verarbeitbarkeit

Hoch dampfdiffusionsoffen

Ökologisch empfehlenswert

Feuchtigkeitsregulierend

Lieferform

20 kg



Silikat-Aussenanstriche

RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT Mineralische Silikat Aussenfarbe

Hochdeckender, hochdiffusionsoffener, wasserabweisender und wetterbeständiger Sol-Silikatanstrich, gem. DIN 18363. Auf Basis von Kaliwasserglas und Kieselol. Zur Beschichtung von abgeputzten, trockenen Putzen aus Kalk und Zement sowie Beton, alten Silikatuntergründen sowie organischen Untergründen. In weiss und Silikat-Farbtönen.

Vorteile

Lösemittel-, konservierungs-, weichmacher-, biozidfrei

Frei von fogging-aktiven Substanzen

Dampfdiffusionsoffen (sD-Wert < 0,01 m)

Nicht brennbar (A2 nach DIN 4102)

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikat Innen- und Aussenfarbe

Spannungsarme, vergilbungsfreie, lichtbeständige, einkomponentige Silikatfarbe nach DIN 18363 2.4.1. (Dispersionsilikatfarbe) mit einem Dispersionsanteil von kleiner 1,5 % (bezogen auf die Trockenmasse).

Vorteile

Lösemittel-, konservierungs-, weichmacher-, biozidfrei

Frei von fogging-aktiven Substanzen

Nicht brennbar (A2 nach DIN 4102)

Beständig gegen Industrieabgase und sauren Regen

Lieferform

15 Liter



Dispersion- und Acryl- Aussenanstriche

RÖFIX PE 319 OUT SIDE Acryl Fassadenfarbe

Hochwertige Fassadenfarbe für Putz- und WDVS- (Wärmedämm-Verbundsystem) Oberflächen. Auf Basis hochwertiger Druck-Polymere erstellte Fassadenbeschichtung optimiert auf höchste Farbtonstabilität und Kreidungsresistenz. Für extrem exponierte Anwendungen (kein Vordach, Wetterseite, usw.).

Vorteile

Hohe Deckkraft

Wasserabweisend

Elastisch, flexibel

Farbtonstabil

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PE 312 OUT DOOR Fassadenfarbe

Gute, füllende Fassadenfarbe für Putzoberflächen. Auf Basis hochwertiger Polymer-Acrylate erstellte Fassadenfarbe optimiert auf hohe Ergiebigkeit und einfache Anwendung.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Wasserabweisend

Standardfarbtöne

L.F. (lösemittelfrei)

Lieferform

15 Liter



Silikonharz-Aussenanstriche

RÖFIX PE 419 ETICS® Silikonharz Aussenfarbe

Wasserabweisender Egalisations- und Renovieranstrich für Putz- und WDVS-Fassaden. Auf mineralische und organische Untergründe (wie beispielsweise Kalk/Zement-Putze, Mineral- und Dispersionsfarben, Sandstein, Beton etc.) abgestimmt. Ideal als Veredelung von Putzstrukturen zur Erhöhung der Wasserabweisung und als Obeflächenegalisation, vorwiegend mineralischer Untergründe.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Wasserabweisend bei gegebener Dampfdiffusion

Spannungsarm

Elastisch, flexibel

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PE 416 ETICS® MICRO WDVS Riss Sanierfarbe

Wasserabweisender, faserverstärkter Egalisations- und Renovieranstrich für alte Putz- und in die Jahre gekommene WDVS-Fassaden. Auf mineralische und organische Untergründe (wie beispielsweise Kalk/Zement-Putze, Mineral- und Dispersionsfarben, Sandstein, Beton etc.) abgestimmt. Ideal als Veredelung von Putzstrukturen zur Erhöhung der Wasserabweisung und als Obeflächenegalisation vorwiegend mineralischer Untergründe.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Auf Wärmedämm-Verbundsystemen geeignet

Faserverstärkt

Lieferform

15 Liter



RÖFIX PE 429 SILOSAN

Silikonharz Fassadenfarbe

Wasserabweisende, hochwertige Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis mit stark hydrophobierender Wirkung und sehr hoher Wasserdampfdurchlässigkeit.

Mit Abperl- und Selbstreinigungseffekt.

Dichte ca. 1,5 kg/ltr.

SHF: weiss und farbig.

Vorteile

Hohes deckvermögen

Wasserabweisend

Dampfdiffusionsoffen

Spannungsarm

Lieferform

15 Liter



SISI®-Technologie - Aussenanstriche

RÖFIX PE 519 PREMIUM Fassadenfarbe

Dampfdiffusionsoffener, elastischer Fassadenanstrich für Putz- und WDVS-Fassaden.

SISI®-Technologie-basierte, dampfdiffusionsoffene Hybridfarbe mit einem optimierten Eigenschaftsmix ihrer organischen und anorganischen Komponenten. Die RÖFIX SISI®-Technologie basiert auf einer neuartigen, polymerstabilisierten Elast-Silikat/Silikonharzstruktur.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Wasserabweisend bei gegebener Dampfdiffusion

Spannungsarm

Farbtonstabil (auch bei Hellbezugswerten $\leq 20\%$)

Lieferform

15/5 Liter



RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK SycoTec Fassadenfarbe

Dampfdiffusionsoffener Fassadenanstrich für Putz- und WDVS-Fassaden. SISI®-Technologie-basierte, dampfdiffusionsoffene Hybridfarbe mit einem optimierten Eigenschaftsmix ihrer organischen und anorganischen Komponenten. Die RÖFIX SISI®-Technologie basiert auf einer neuartigen, polymerstabilisierten Elast-Silikat/Silikonharzstruktur. Bei der Einfärbung mit sehr dunklen Farbtönen werden NIR-reflektierende Pigmente eingesetzt.

Vorteile

Hohe Deckkraft

Wasserabweisend bei gegebener Dampfdiffusion

Spannungsarm

Farbtonstabil (auch bei Hellbezugswerten $\leq 20\%$)

Lieferform

15/5 Liter



Kalk-Innen- und Aussen-anstriche

RÖFIX 819 SESCO Öko Kalkfarbe

Hochdeckend. Für die Secco- und Fresco-Technik. Innen und Aussen. Speziell für die Denkmalpflege. In weiss und ausgewählten, kräftigen Farbtönen (bei Art. 136963 Lieferzeit berücksichtigen).
100 % reines ÖKO-Produkt.
Dichte ca. 1,3 kg/ltr.
KF: weiss und farbig oder nach eigenem Musterkoffer.

Vorteile

Hohe Diffusionsoffenheit

Feuchtigkeitsregulierend

Gute Haftung

Hohe Deckkraft

Lieferform

15 Liter



RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe

Hochwertiger, ökologischer Kalkanstrich für ein breites Anwendungsgebiet im Innen- und Aussenbereich. Speziell auch zur Beschichtung ökologischer Untergründe wie Kalkputze geeignet.

Vorteile

Natürlicher, ökologischer Rohstoff

Hohe Diffusionsoffenheit

Feuchtigkeitsregulierend

Lieferform

15 Liter



Silikat-Oberputze

RÖFIX Silikatputz Struktur-Oberputz

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünnschicht-Oberputz in zahlreichen Körnungen, Strukturen und Farbtönen. Mineralischer, diffusionsoffener Struktur-Aussenputz für Putz- und WDVS-Fassaden.

Vorteile

Hohe Diffusionsoffenheit

Nicht brennbar

Auf Wärmedämm-Verbundsystemen geeignet

Lieferform

25 kg



Silikonharz-Silikat-Oberputze

RÖFIX SiSi-Putz® VITAL Struktur-Oberputz

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünnschicht-Oberputz in zahlreichen Körnungen, Strukturen und Farbtönen. Witterungsbeständiger, wasserabweisender, diffusionsoffener Strukturputz für Putz- und WDVS-Fassaden.

Vorteile

- Hohe Wasserabweisung
- Hohe Diffusionsoffenheit
- Hohe Witterungsbeständigkeit
- Schlagregensicher

Lieferform

25 kg



RÖFIX Anticofino® Filz- und Modellierputz

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Fein-Oberputz (0,7 mm) mit charaktervollem Ausdruck in 8 Standardfarbtönen. Witterungsbeständiger, feinkörniger Filz- und Modellierputz für Putz- und WDVS-Fassaden mit natürlich unregelmässigem Oberflächen-Charakter. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.

Vorteile

- Hohe Witterungsbeständigkeit
- Hohe Diffusionsoffenheit
- Hohe Wasserabweisung
- Auf Wärmedämm-Verbundsystemen geeignet

Lieferform

25 kg



Silikonharz- Oberputze

RÖFIX Silikonharzputz PREMIUM Struktur-Oberputz

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünn-
schicht-Oberputz in zahlreichen Körnungen,
Strukturen und Farbtönen. Wasserabweisen-
der Strukturputz für Putz- und WDVS-
Fassaden.

Vorteile

- Hohe Hydrophobierung
- Hohe Diffusionsoffenheit
- Grosse Farbtoneauswahl
- Vermindert den Moos-, Algen- und Pilzbefall

Lieferform

25 kg



Kunstharz- Oberputze

RÖFIX Kunstharzputz Struktur-Oberputz

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünn-
schicht-Oberputz in zahlreichen Körnungen,
Strukturen und Farbtönen. Widerstandfä-
higer, elastischer Strukturputz für
Fassaden auf WDVS und Unterputze.

Vorteile

- Hohe Witterungsbeständigkeit
- Grosse Farbtoneauswahl
- Spannungsarm
- Elastisch, flexibel

Lieferform

25 kg



Spezial-Oberputze

RÖFIX Magnetputz Funktions-Oberputz

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünnschicht-Oberputz mit magnetischer Wirkung. Magnetischer Dekorputz für den Innenbereich zum Befestigen von Plänen, Karten, Notizen etc. mit Magnetknöpfen.

Vorteile

Magnetisch

Dekorativ

Überstreichbar

Hohe Festigkeit

Lieferform

25 kg



RÖFIX Metallic Chips Effektbeschichtung 400/600

Lamellares Effektpigment mit einem Eisengehalt von über 85 % (nach ISO 1248). Hochwertige Metallic-Effekt-Beschichtung zur Oberflächengestaltung an Fassaden und Innenräumen.

Vorteile

Gute Verarbeitungsqualität, spritzbar

Dekorativ

Hohe Witterungsbeständigkeit

Lieferform

10 kg



RÖFIX SD 911 CRYSTAL Deluxe Made with SWAROVSKI ELEMENTS®

Exklusive Effektbeschichtung für Oberputze (made with SWAROVSKI ELEMENTS® und Glasreflexperlen höchster Qualität).

Vorteile

Farblos, transparent

Dekorativ

Überstreichbar

Gute Verarbeitungsqualität, spritzbar

Lieferform

1 kg



RÖFIX Colorglow Glitterzusatz

Glitterzusatz für RÖFIX PP 403 MULTI Silikonharzlasur für die Oberflächengestaltung an Fassaden und Innenräumen. Als hochwertige Effekt-Beschichtung für das nachträgliche Überarbeiten von Deckbeschichtungen. Durch gezielte Lichtbrechung (Lichtreflexion) wird ein individueller, kristallähnlicher Glanzeffekt erzeugt.

Vorteile

Spezialglitter-Mischung

Silber oder farbiger Glitter mit Spezial Effekt

Für innen und aussen

Lieferform

15/4 Liter

Österreich

RÖFIX AG
A-6832 Röthis
Tel. +43 (0)5522 41646-0
Fax +43 (0)5522 41646-6
office.roethis@roefix.com

RÖFIX AG
A-6170 Zirl
Tel. +43 (0)5238 510
Fax +43 (0)5238 510-18
office.zirl@roefix.com

RÖFIX AG
A-9500 Villach
Tel. +43 (0)4242 29472
Fax +43 (0)4242 29319
office.villach@roefix.com

RÖFIX AG
A-8401 Kalsdorf
Tel. +43 (0)3135 56160
Fax +43 (0)3135 56160-8
office.kalsdorf@roefix.com

RÖFIX AG
A-4063 Hörsching
Tel. +43 (0)7221 72655
Fax +43 (0)7221 72655-73502
office.hoersching@roefix.com

RÖFIX AG
A-2355 Wiener Neudorf
Tel. +43 (0)2236 677966
Fax +43 (0)2236 677966-30
office.wiener-neudorf@roefix.com

Schweiz

RÖFIX AG
CH-9466 Sennwald
Tel. +41 (0)81 7581122
Fax +41 (0)81 7581199
office.sennwald@roefix.com

RÖFIX AG
CH-8953 Dietikon
Tel. +41 (0)44 7434040
Fax +41 (0)44 7434046
office.dietikon@roefix.com

RÖFIX AG
CH-2540 Grenchen
Tel. +41 (0)32 6528352
Fax +41 (0)32 6528355
office.grenchen@roefix.com

RÖFIX AG
CH-6035 Perlen
Tel. +41 (0)41 2506223
Fax +41 (0)41 2506224
office.perlen@roefix.com

RÖFIX AG
CH-3006 Bern
Tel. +41 (0)31 9318055
Fax +41 (0)31 9318056
office.bern@roefix.com

Italien

RÖFIX AG
I-39020 Partschins (BZ)
Tel. +39 0473 966100
Fax +39 0473 966150
office.partschins@roefix.com

RÖFIX AG
I-33074 Fontanafredda (PN)
Tel. +39 0434 599100
Fax +39 0434 599150
office.fontanafredda@roefix.com

RÖFIX AG
I-25080 Prevalle (BS)
Tel. +39 030 68041
Fax +39 030 6801052
office.prevalle@roefix.com

RÖFIX AG
I-21020 Comabbio (VA)
Tel. +39 0332 962000
Fax +39 0332 961056
office.comabbio@roefix.com

RÖFIX AG
I-12089 Villanova Mondovì (CN)
Tel. +39 0174 599200
Fax +39 0174 698031
office.villanovamondovi@roefix.com

RÖFIX AG
I-67063 Oricola (AQ)
Tel. +39 0863 900078
Fax +39 0863 996140
office.oricola@roefix.com

Slowenien

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

Kroatien

RÖFIX d.o.o.
HR-10294 Pojatno
Tel. +385 (0)1 3340-300
Fax +385 (0)1 3340-330
office.pojatno@roefix.com

RÖFIX d.o.o.
HR-10290 Zaprešić
Tel. +385 (0)1 3310-523
Fax +385 (0)1 3310-574

RÖFIX d.o.o.
HR-22321 Siverić
Tel. +385 (0)22 778-310
Fax +385 (0)22 778-318
office.siveric@roefix.com

Serbien

RÖFIX d.o.o.
SRB-35254 Popovac
Tel. +381 (0)35 541-044
Fax +381 (0)35 541-043
office.popovac@roefix.com

Montenegro

RÖFIX d.o.o.
MNE-85330 Kotor
Tel. +382 (0)32 336 234
Fax +382 (0)32 336 234
office.kotor@roefix.com

Bosnien-Herzegovina

RÖFIX d.o.o.
BiH-88320 Ljubuški
Tel. +387 (0)39 830 100
Fax +387 (0)39 831 154
office.ljubuski@roefix.com

RÖFIX d.o.o.
BiH-71214 I. Sarajevo
Tel. +387 (0)57 355 191
Fax +387 (0)57 355 190
office.sarajevo@roefix.com

Bulgarien

RÖFIX eood
BG-4490 Septemvri
Tel. +359 (0)34 405900
Fax +359 (0)34 405939
office.septemvri@roefix.com

RÖFIX eood
BG-9900 Novi Pazar
Tel. +359 (0)537 25050
Fax +359 (0)537 25050
office.novipazar@roefix.com

Mazedonien

RÖFIX Дооел
MK-1300 Kumanovo
Tel. +389 (0)72 570500
office.mk@roefix.com

Albanien/Kosovo

RÖFIX Sh.p.k.
AL-1504 Nikël Tapizë
Tel. +355 (0)511 8102-1/2/3
office.tirana@roefix.com

roefix.com

RÖFIX®

Bauen mit System