

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Betonkontakt

Betonhaftgrund



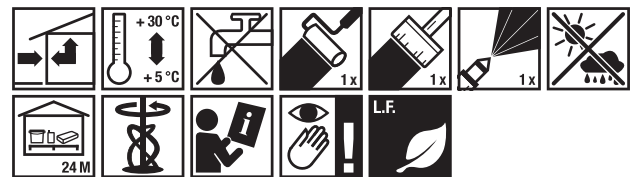
Anwendungsbereiche

Lösungsmittelfreier Haftvermittler für Unterputze auf kritischen Untergründen zur Verbesserung der Haftung von Kalk-Gips-, Kalk-Zement-Grundputzen auf Beton und ungleichmässig saugenden Untergründen.


Eigenschaften

- Gute Haftung
- Verarbeitungsfertig
- Alkalibeständig
- Schafft griffige Untergründe

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000295867
EAN	9003304480593
Verpackung	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Einheit pro Palette	24 EH/Pal.
Körnung	0-1,2 mm
Farbe	Rot
Verbrauch	ca. 0,3 kg/m ²
Ergiebigkeit	ca. 85 m ² /EH
Abbindezeit	ca. 12 h
Dichte	ca. 1,65 kg/L
pH-Wert	8

RÖFIX Betonkontakt

Betonhaftgrund

Materialbasis

- Dispersionsbindemittel
- Quarzsande

Verarbeitungsbedingungen

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken sowie nicht über +30 °C steigen. Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung (direkter Sonneneinstrahlung, Föhn) und nachträglicher Durchfeuchtung (Regen) schützen.

Untergrund

Der Untergrund muss trocken, tragfähig sowie frei von Verunreinigungen, wie z.B. Staub, Russ, Algen, Ausblühungen etc. sein. Die Restfeuchtigkeit von Betonuntergründen muss unter 3,0 Masse-% (nach CM-Messung) liegen. Filmbildene Trennmittel (Schalwachs, Schalöl etc.) entfernen.

Zubereitung

RÖFIX Betonkontakt, den Inhalt des Eimers sorgfältig aufrühren und gleichmäßig satt aufbringen. Nicht verdünnen.

Verarbeitungshinweis

Werkzeug nach Gebrauch sorgfältig reinigen.

Verarbeitung

Schmutzempfindliche Bauteile (Holz, Metall, Glas, Stein, Bodenbeläge, usw.) abdecken oder wasserfest abkleben. Bei der Verarbeitung mit der Rolle, Bürste ist darauf zu achten, das Produkt gleichmäßig und volldecken aufgetragen wird und eine griffige Oberfläche entsteht. Bei der Verarbeitung mit geeigneten Förderpumpen muss Betonkontakt mit einer Rolle gleichmäßig und volldeckend eingewalzt werden.

Standzeit vor Auftrag des Unterputzes: 12 Stunden.
Material aus geöffneten Altgebinden nicht verwenden und auch nicht mit frischem Material vermengen.

Gefahrenhinweise

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Lagerung

Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.
Mindestens 24 Monate lagerfähig.

Rechtliche und technische Hinweise

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Allgemeine Hinweise

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert

RÖFIX Betonkontakt

Betonhaftgrund

werden.
Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen
Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.