

SOVA Betonkontakt



Art.-Nr. 20 kg 30400
Art.-Nr. 5 kg 30402

Produktbeschreibung

Quarzhaltige Spezial-Kontaktbrücke für haftvermittelnde Anstriche zwischen Betonflächen und nach folgenden Gipsputzen. Hoch alkalibeständig. Zur besseren Kennung behandelter Flächen rot eingefärbt.

Eigenschaften

- Sehr guter Haftvermittler.
- Extreme Anhaftung am Untergrund.
- Sehr spannungsarm.
- Hoch alkalibeständig.

Einsatzgebiete

Im Innenbereich auf mineralischen Untergründen, die auf Grund ihrer hohen Glätte und Dichte sowie ihres niedrigen Saugvermögens nicht geeignet sind, direkt verputzt zu werden. SOVA Betonkontakt dient als Haftbrücke bei glattgeschaltem Ortbeton oder Vollbetondecken aus Bauelementen sowie abgezogenen Betonfertigteilen.

Untergrund

Untergründe müssen eben, tragfähig und trocken, frei von Schalungstrennmitteln und losen Teilen sein.

Verarbeitung

SOVA Betonkontakt mit bis zu 30 % Wasser verdünnt, gut aufgerührt und mit einer Farbwalze auf den Untergrund auftragen oder maschinell aufspritzen. Untergrund- und Lufttemperatur während der Verarbeitung und bis zur vollständigen Trocknung mind. + 5°C.

Den nachfolgenden Putzauftrag erst nach vollständiger Durchtrocknung aufbringen (bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 24 Stunden).

Verbrauch

Ca. 200 g/m², je nach Untergrund.

Angaben sind Durchschnittswerte. Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Arbeitsweise des Verarbeiters bzw. der Beschaffenheit des Untergrundes. Genaue Verbrauchswerte durch Probefläche am Objekt ermitteln.

Technische Informationen

Bindemittel	Kunstharzdispersion mit hoher Alkalibeständigkeit
Farbe	rot

Gutachten / Zulassungen

Prüfbericht 500322/02 der MPA Neuwied: Prüfung der Haftzugsfestigkeit von 3 Gipsputzmörteln auf mit und ohne Haftbrücke behandelten Betonplatten in Anlehnung an DIN 18556-6.

Zusammensetzung nach VdL-Richtlinie 1

Kunstharzdispersion, silikatische Füllstoffe, Wasser, Pigmente, Additive, Konservierungsmittel. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer 06773-1399.

SOVA Betonkontakt



Art.-Nr. 20 kg 30400
 Art.-Nr. 5 kg 30402

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Sicherheit

Dieses Produkt ist nach der geltenden EU-Richtlinie nicht kennzeichnungspflichtig. Sicherheitsdatenblatt beachten. Sicherheitsratschläge: S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Lieferform	20 kg Kunststoff-Eimer 5 kg Kunststoff-Eimer
Lagerung	Kühl und frostfrei. Lagerung im Originalgebinde ca. 12 Monate. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten und bald verarbeiten.
Reinigung der Geräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Materialreste eingetrocknet als Baustellenabfall entsorgen. Entsorgung ungebrauchtes Produkt: EAV-Nr. 080112.
Produktcode	M-GP 01

Technische Beratung

Bei Fragen steht unser Außendienst bzw. der technische Beratungsdienst zur Verfügung.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir bitten, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Stand: 01.06.2008