

Verseifungsbeständige, haftverbessernde Haftbrücke für mineralische Putze auf glatten, dichten Untergründen

Eigenschaften

VESTEROL® Kontakt 10D ist eine verseifungsbeständige Kunststoffdispersion mit körnigen Füllstoffen und haftvermittelnden Additiven.

Der getrocknete Film zeichnet sich durch gute Haftung auch auf sehr dichten und glatten, mineralischen Untergründen und einer griffigen Oberfläche aus und bewirkt eine besonders gute Verankerung für nachfolgende Putzschichten durch kubische Kornform der eingesetzten Zuschläge.

Sie reduziert und egalisiert die Saugfähigkeit des Untergrundes und verhindert das Aufbrennen und Reißen von Putzbeschichtungen.

Verhindert schädliche Ettringit-Bildung von Gipsputz auf frischen Betonuntergründen und überdeckt geringe Trennmittelrückstände.

- Haftaktiv
- Oberflächenverfestigend
- Verseifungsbeständig
- Putzrau

Anwendung

VESTEROL® Kontakt 10D zur Haftverbesserung von problematischen Untergründen für nachfolgende Putze auf Gips-, Kalk- und Zementbasis. Zur Verfestigung sandender und staubender Oberflächen.

Anwendungsgebiete:

- Außen- und Innenbereich
- Frische Betonflächen
- Sehr dichte und glatte Betonfertigteile
- Stark saugfähige Untergründe, Baustoffe (Porenbeton)
- Imprägnierte und gestrichene Flächen

Technische Daten

Verpackung	PE-Eimer
Gebinde	20 kg / 5 kg
Lieferform	16 / 80 Gebinde/Pal.
Farbton	rot und weiß
Dichte	1,37 kg/l
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C
Trockenzeit ¹⁾	ca. 3 Stunden
Lagerung	frostfrei, 12 Monate

Verbrauch

Je nach Untergrund	0,25 kg/m ²
--------------------	------------------------

¹⁾ Bei +20 °C und 60 % relativer Luftfeuchte.



Verarbeitung

1. **VESTEROL® Kontakt 10D** je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit bis zu 20 % Wasser verdünnen.
2. Der Auftrag erfolgt mit Rolle oder Flächenbürste.
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Nachbehandlung

Der Putzauftrag erfolgt nach Durchtrocknung von **VESTEROL® Kontakt 10D** (nach ca. 3 Std.).

Wichtige Hinweise

- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +35 °C einhalten.
- Der Putzauftrag erfolgt nach vollständiger Durchtrocknung von **VESTEROL® Kontakt 10D**.
- Bei bindemittelarmen Putzen Vorversuch durchführen.
- Nicht für den Dauernassbereich

Inhaltsstoffe

Kunststoff-Dispersion, Füllstoffe, Granulate, Pigmente

Arbeitsschutz / Empfehlung

Die beim Umgang mit chemischen Erzeugnissen üblichen Hygiene- und Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Geeignete Arbeitsschutzkleidung tragen.

Entsorgung

Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner RIGK geben. Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 08 04 16 (wässrige, flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen) entsorgt werden.

Hersteller

Heinrich Hahne GmbH & Co KG
Heinrich-Hahne-Weg 11
D-45711 Datteln

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.
Stand: 4.2012