



Technisches Merkblatt

BETOGRIP

Anwendungsbereich

Haftvermittler Putzgrund zwischen Gips- oder Dispersionsputzen und Untergründen mit hoher Dichte und niedrigem Saugvermögen (z.B. Beton). Erstellung einer sicheren Haftbrücke für nachfolgende Putzaufzüge. Besonders geeignet bei glatt geschaltem Beton und Betonfertigteilen. Ebenfalls einsetzbar als Haftbrücke für das Verputzen von Gipskartonplatten.

Produkteigenschaften

haftvermittelnd, verarbeitungsfertig, Sichtkontrolle durch rote Farbgebung, niedriger Verbrauch, optimale Haftzugwerte, quarzgefüllt, lösemittel- und geruchsarm, alkalibeständig, für innen

Dichte

ca. 1,5 g/cm³

Materialbasis

Wässrige Dispersion auf Basis Vinylacetat, Quarzsand, Pigmente

Verarbeitungsart

Streichen oder rollen

Verdünnung

Unverdünnt verarbeiten.

Untergrund

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3. beachten.

Beton: Betonflächen müssen frei von losen Teilen, trennenden Substanzen wie Schalölen, Trennmitteln, Sinterschichten sowie Nachbehandlungsmitteln und Ausblühungen sein. Die Anforderungen an die Ebenheit des Untergrundes bzw. der Bauteiloberflächen gemäß DIN 18202 müssen gegeben sein. Die maximal zulässige Restfeuchte des zu beschichtenden Betonuntergrundes darf 3 Masse % nicht überschreiten.

Anstrichaufbau

KRAUTOL BETOGRIP als Haftvermittler für nachfolgende Putzbeschichtungen unverdünnt und vollflächig mit Rolle oder Pinsel auf den Untergrund auftragen.

Beachten:

Flächen nass in nass in einem Zug beschichten. Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung und Trocknung dauerhaft +5 °C für Untergrund und Umluft.

Verbrauch

Ca. 265 g/m² pro Arbeitsgang auf glatten Untergrund. Auf rauen Flächen entsprechend mehr. Exakten Wert mittels einer Probebeschichtung ermitteln.

Trocknung

Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 12 Stunden oberflächentrocken. Nach 24 Std. überarbeitbar. Längere Wartezeiten bzw. Standzeiten des Haftvermittlers sollten vermieden werden um ein Verschmutzen der Fläche durch Stäube u.ä. und eine damit verbundene Haftungsminde rung des nachfolgenden Putzauftrages zu vermeiden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

Lagerung

Kühl, aber frostfrei lagern.

Bitte beachten

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Grundierung ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nähere Angaben: siehe Sicherheitsdatenblatt.

WICHTIG! KRAUTOL BETOGRIP nicht mit anderen Materialien mischen!

Produktcode für Farben und Lacke

M-GP01

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/g): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <ca. 8 g/l VOC.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.

Gebindegrößen

5 kg, 20 kg

Stand: 01/2014

Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.