

Kemmler TG10 Tiefengrund LF

EAN 4055463025905

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Wässriger, verarbeitungsfertiger lösemittelfreier Tiefgrund (Acryl-Hydrosol).

Anwendungsbereich

Wässriges transparentes Grundiermittel für innen und außen auf saugenden Untergründen wie Gips, Beton und Kalksandstein sowie auf mineralischen Putzen. Für poröse bzw. stark saugende Untergründe wie Porenbeton, Beton, Kalksandstein sowie auf mineralische Mörtel.

Verpackung/Gebindegröße/Maße

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler TG10 Tiefengrund LF	10 l/Gebinde	3065100414	4055463025905

Eigenschaften

- Hohes Eindringvermögen, da feinteiliges Hydrosol
- Gute verfestigende Wirkung
- Emissionsminimiert, lösemittelfrei, weichmacherfrei
- Frei von foggingaktiven Substanzen
- Emissionsklasse A+ (bestmöglicher Wert gemäß Verordnung [F] zur Kennzeichnung von Bauprodukten)

Inhaltsstoffe

Acryl-Copolymer Hydrosol, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Technische Daten

Dichte	ca. 1,0 g/cm ³
Farbton	farblos

Verbrauch

Ca. 150–250 ml/m², der Verbrauch ist stark abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes.

Trocknung

Überarbeitbar nach ca. 8 Stunden bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte.

Lagerung/Haltbarkeit/Transport

Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden.

Stand: Juni 2022
 TMB_4055463025905_Kemmler TG10
 Tiefengrund LF
 Seite 1

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH
 Reutlinger Straße 63
 72072 Tübingen
 Tel. 07071/151-0
 www.kemmler.de

 **Kemmler**
 Baustoffe & Fliesen

Kemmler TG10 Tiefengrund LF

EAN 4055463025905

Anwendung

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter + 5 °C verarbeiten.

Sicherheitshinweise

- Einstufung lt. GHS-Verordnung siehe Sicherheitsdatenblatt
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde
- GISCODE BSW20
- Kat. (A/h): 30g/l (2010).Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

Untergrundvorbehandlung/-vorbereitung

Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.

Verarbeitung

Streichen, rollen oder spritzen. Der Kemmler TG10 Tiefgrund LF ist verarbeitungsfertig. Der Auftrag erfolgt je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bis zur Sättigung des Untergrundes, erforderlichenfalls nass-in-nass durch Streichen oder Spritzen. Die Applikation des Kemmler TG10 Tiefgrundes LF muss so ausgeführt werden, dass nach der Trocknung die Oberfläche matt bleibt, d.h. die Grundierung darf keinen geschlossenen, glänzenden Film bilden.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuaufgabe verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Juni 2022
TMB_4055463025905_Kemmler TG10
Tiefengrund LF
Seite 2

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH

Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de