

Formel-Pro KSK Voranstrich 10KG

Produktname: Formel-Pro KSK Voranstrich 10KG
Artikel-Nr.: 1552242
Gebinde: 10 kg

ANWENDUNGSBEREICH

Formel-Pro KSK Voranstrich ist eine Grundierung zur Haftverbesserung für Abdichtungen mit der Formel-Pro KSK Bitumendichtungsbahn auf ausreichend trockenen, mineralisch gebundenen Untergründen wie z.B. Beton, Porenbeton, Zementputz, Zementestrich, Kalksandstein, Ziegelstein, Betonstein.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Formel-Pro KSK Voranstrich ist eine einkomponentige Bitumenemulsion
- lösemittelfrei, umweltfreundlich und leicht verarbeitbar
- schnell trocknend und überarbeitbar
- staubbindend
- beeinträchtigt nicht die Qualität des Grundwassers
- streichfähig
- beständig gegen alle üblichen im Boden enthaltenen Aggressivstoffe
- alterungsbeständig, haftet auf ausreichend trockenen Untergründen
- verursacht keine die Gesundheit gefährdenden Dämpfe

WICHTIGE HINWEISE

Formel-Pro KSK Voranstrich nicht verarbeiten:

- bei Temperaturen unter +5°C oder über +30°C
- bei Regen oder aufziehendem Regen
- auf nassen Untergründen
- bei rückseitigen Feuchtigkeitseinwirkungen
- auf vorhandenen Bitumenanstrichen und Bitumenbeschichtungen
- auf teerhaltigen Untergründen
- nicht mit Lösemitteln oder Zementen mischen
- nicht zur alleinigen Abdichtung geeignet

ANWENDUNGSRICHTLINIEN

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss den anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Als Untergründe eignen sich Beton nach DIN 1045, Kelleraußenwandputz nach DIN 18550, vollfugig hergestelltes Mauerwerk nach DIN 1053, Kalksandstein, Ziegelstein, Betonstein, Hochlochziegel, Vollziegel, Hohlblock, Vollstein und Mischmauerwerk.

Der Untergrund muss fest, saugfähig, tragfähig, frei von Rissen und trennenden Substanzen (Trennmittel, Staub, Schmutz etc.) sein. Er muss ausreichend trocken, darf nicht nass sein. Der Untergrund muss frei von Graten oder scharfkantigen Unebenheiten (z.B. Mörtel-, Betonüberstände, Steinversätze etc.) sein.

Überstehende Kanten und Vertiefungen sind zu beseitigen. Innenecken sind vor den Abdichtungsarbeiten durch eine Hohlkehle, Radius 4-5 cm, auszurunden, Außenecken im Winkel von ca. 45° zu brechen.

Formel-Pro KSK Voranstrich 10KG

Die Hohlkehle kann mit einem geeigneten Zementmörtel hergestellt werden. Rückseitige Feuchtigkeitseinwirkungen, z.B. durch Baufeuchte und Niederschlagswasser, sind zu vermeiden. Nicht verschlossene Vertiefungen größer als 5 mm, wie z.B. Mörteltaschen, offene Stoß- und Lagerfugen, Unebenheiten und Fehlstellen im Auftragsgrund, sind durch einen geeigneten Instandsetzungsmörtel auszugleichen.

TECHNISCHE DATEN	
KENNDATEN DES PRODUKTS	
Viskosität Brookfield (mPa s):	ca. 70.000-90.000
Dichte (kg/l):	ca. 1,0
Festkörperanteil (%):	42-45
Trocknungszeit:	ca. 45 Minuten
Lösemittel:	Wasser
Verbrauch (ml/m ²):	Ca. 100-150
Kennzeichnung nach - GISCODE:	BBP10 Weitere Hinweise können dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.
ANWENDUNGSDATEN (bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchte)	
Verarbeitungstemperatur:	von +5°C bis +30°C

VERARBEITUNG

Formel-Pro KSK Voranstrich im Gebinde aufrühren, bis er homogen ist. Auf die zu grundierende Fläche durch Streichen mittels Quast oder geeignetem Spritzgerät auftragen. Er muss zum Zeitpunkt des Auftragens der Formel-Pro KSK Bitumendichtungsbahn vollständig getrocknet sein. Die Formel-Pro Bitumendichtungsbahn bzw. Formel-Pro Bitumendichtungstreifen möglichst direkt nach dem Durchtrocknen des Formel-Pro KSK Voranstrichs aufbringen.

REINIGUNG

Arbeitsgeräte können im frischen Zustand mit ausreichend Wasser leicht gereinigt werden. Im ausgehärteten Zustand ist nur mechanisches Entfernen oder Reinigung mit Verdünnern möglich.

VERBRAUCH

Je nach Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 100-150 ml/m².

Formel-Pro KSK Voranstrich 10KG

LIEFERFORM

Kunststoffgebinde zu 10 kg

LAGERUNG

Formel-Pro KSK Voranstrich ist im verschlossenen Originalgebinde bei kühler (sonnengeschützter) und frostfreier Lagerung mind. 18 Monate lagerfähig.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Formel-Pro KSK Voranstrich ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung bzw. gemäß den europäischen Einstufungskriterien für Gemische. Es wird empfohlen, bei der Verarbeitung Schutzhandschuhe und -brille zu tragen und die beim Umgang mit Baustoffen/Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für den berufsmäßigen Verwender erhältlich. Weitere Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

ENTSORGUNG

Gebinde spachtelrein entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

N.B.

Obige Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die außerhalb unseres Einflusses stehenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir, ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernommen werden.