

Technisches Datenblatt

INPUR M-10 Mischwasser

Grundierung und Anmachflüssigkeit für SBK-08 Betonkosmetikprodukte, DP1 / IBB Boden und DP1 / IBB Wand Beschichtungen

Eigenschaften

- Zur Verwendung als Haftgrund (Grundierung) und Anmachflüssigkeit von SBK-08 Rep-hell (Sichtbeton-Reparaturmörtel), SSP (Strukturspachtel), und Be-dunkel (Spritzbetonpulver).
- Zur Verwendung als Haftgrund (Grundierung) und Anmachflüssigkeit für DP1 / IBB Boden und DP1 / IBB Wand Beschichtungen.
- ⑤ In Verbindung mit Be-dunkel, SSP, Rep-hell DP1 / IBB Boden und DP1 / IBB Wand Beschichtungen dürfen nur die getesteten Imprägnierungs- und Versiegelungsprodukte Neutec LT 425, Synfola P-IP 20, Synfola P-IP Perl und EP-W-15 Top verwendet werden.

Lagerung: Nicht unter 8°C und nicht über 25°C lagern. Behälter immer verschlossen halten.

Haltbarkeit: Bis zur Verarbeitung 12 Monate nach Auslieferdatum

Entsorgung: Sicherstellen, dass das Produkt nicht ins Abwasser oder in die Kanalisation gelangt. Beachten Sie die allgemeinen Vorschriften zur Entsorgung von Bund, Kanton oder Gemeinde.

Gebrauchsanweisung / Verarbeitung

Grundierung (Haftgrund) / Mörtelmischungen: Der Untergrund muss gereinigt und frei von Staub, Fett und Oel sein. M-10 stellt eine feste Verbindung zwischen Ober- und Untermaterial her.

M-10 Mischwasser 1 mal und bei stark saugendem Untergrund 2 mal pur vorstreichen. **Wichtig:** Immer am gleichen Tag wie die nachträgliche Verarbeitung Grundieren.

Mörtelmischungen: Rep-hell 1 Teil und je nach Schichtstärke 0,2 – 0,3 Teile **M-10** beimischen.

Strukturspachtel: SSP 1 Teil und je nach Schichtstärke 0,3 – 0,6 Teile **M-10** beimischen.

Be-dunkel 1 Teil, mit 1 Teil **M-10** mischen für SBK-08 Spritz-Verarbeitung.

Verarbeitungstemperatur: 8° – 30°C, unverarbeitetes Material vor Frost und Hitze schützen.

Reinigung der Arbeitsgeräte: Die Reinigung erfolgt mit Leitungswasser.

M-10 Mischwasser

Technische Daten

Form	flüssig
Dichte	(20°C): ca. 1,03 g/cm3
pH-Wert (20°C), 2 %ige Lösung	7,5 – 8,5
Farbe:	weiss

Frweiterte technische Daten

Erweiterte technische Daten	
Verpackung / Lieferform:	10L Kanister
Lagerung	Originalgebinde. Vor starker Erwärmung schützen. !! Frostsicher Lagern !! Nicht unter + 8 C° und nicht über 25 C° lagern.
Lagerfähigkeit	Paletten nicht stapeln, um Beschädigungen durch Druck- und Scherbelastung zu vermeiden
Transportvorschriften	kein Gefahrengut im Sinne der bekannten Transportvorschriften

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte nicht befreit. Die Austestung der Eignung der beschriebenen Produkte liegt ausschliesslich im Verantwortungsbereich des Abnehmers und muss durch dafür qualifiziertes Personal erfolgen. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.

Ausgabe: Januar 2018 Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit.