

Landesvertretung Österreich

CARO Betonkosmetik eU
Bundesstraße 35
A-6111 Volders
☎ +43522493874
Fax: +43522493347
Mail: caro@caro.co.at

**Technisches
Datenblatt**

M-10 SBK-08 Mischwasser

Grundierung und Anmachflüssigkeit für SBK-08 Betonkosmetikprodukte

Eigenschaften

- ➊ Zur Verwendung als Haftgrund (Grundierung) und Anmachflüssigkeit von SBK-08 Rep-hell (Sichtbeton-Reparaturmörtel).
- ➋ Zur Verwendung als Anmachflüssigkeit für **SSP (Strukturspachtel)**, und **Be-dunkel (Spritzbetonpulver)**.
- ➌ In Verbindung mit Be-dunkel, SSP und Rep-hell dürfen nur die getesteten Imprägnierungs- und Versiegelungsprodukte Neutec LT 342, LT 344 und LT 425 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 Öl sein. **M-10** stellt eine feste Verbindung zwischen Ober- und Untermaterial her.

M-10 Mischwasser bei stark saugendem Untergrund 2 mal pur vorstreichen.

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° – 40°C, unverarbeitetes Material vor Frost und Hitze schützen.

Reinigung der Arbeitsgeräte: Die Reinigung erfolgt mit Leitungswasser.

Landesvertretung Österreich

CARO Betonkosmetik eU
 Bundesstraße 35
 A-6111 Volders
 ☎ +43522493874
 Fax: +43522493347
 Mail: caro@caro.co.at

M-10 SBK-08 Mischwasser

2

Technische Daten

Form	flüssig
Dichte	(20°C): ca. 1,03 g/cm ³
pH-Wert (20°C), 2 %ige Lösung	7,5 – 8,5
Farbe:	weiss

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 Gefahrgut 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 2016

Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit.