



Ilack C

Creemeförmiger Bitumenschutzanstrich, lösemittelhaltig

Verfügbarkeit		
Anz. pro Palette	96	22
VPE	5 l	20 l
Gebinde-Typ	Eimer W	Eimer W
Gebinde-Schlüssel	05	20
Art.-Nr.		
0814	■	■

Verbrauch

Mind. 0,20 l/m² pro Arbeitsgang
Verbrauch auf rauen Flächen entsprechend mehr.



Anwendungsbereiche

- Grundierung auf alten bituminösen Untergründen (mit Abstreung)
- Schutzanstrich auf Beton, Mauerwerk und Putz im Erdreich



Eigenschaften

- Cremeförmig
- Lösemittelhaltig
- Feuchtigkeitsbeständig
- Wärme- und kältebeständig
- Beständig gegen betonangreifende Wässer (DIN 4030 XA3)



Produktkenndaten

Basis	lösemittelhaltige Bitumenemulsion
Dichte (20 °C)	ca. 0,96 kg/l
Flammpunkt	> +63 °C
Konsistenz	cremeförmig

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Mögliche Systemprodukte

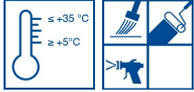
- [Quarz 02/07 \(4417\)](#)

Arbeitsvorbereitung

- **Anforderungen an den Untergrund**
Der Untergrund muss sauber, fest und frei von Öl, Fett und Entschalungsmitteln sein. Mattfeuchte Flächen sind zulässig.



Verarbeitung



■ Verarbeitungsbedingungen

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur mind. +5 °C bis max. +35 °C.

Gebrauchsfertig direkt aus dem Gebinde verarbeitbar.
Ggf. Quarzsand einstreuen.

Verarbeitungshinweise

Keine Verwendung in geschlossenen Räumen.
Applikationen weiterer Abdichtungsschichten erst nach ausreichender Verfestigung der zuvor erstellten.
Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

Hinweise

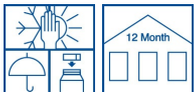
Abweichungen von aktuellen Regelwerken sind gesondert zu vereinbaren.
Bei Planung und Ausführung sind die jeweils vorhandenen Prüfzeugnisse zu beachten.

Arbeitsgeräte / Reinigung



Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Angetrocknetes Material mit Verdünnung V 101 (0978) entfernen.

Lagerung / Haltbarkeit



Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert
mind. 12 Monate.

Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.
Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Persönliche Schutzausrüstung

Bei Spritzverarbeitung Atemschutzgerät Kombinationsfilter mind. A /P2 und Schutzbrille erforderlich. Geeignete Schutzhandschuhe und -kleidung tragen.

GISCODE

BBP 20

Entsorgungshinweis

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

VOC gem. Decopaint- Richtlinie (2004/42/EG)

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): max. 750 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält < 750 g/l VOC.

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.