



Ilack C

Creemeförmiger Bitumenschutzanstrich, lösemittelhaltig

| Verfügbarkeit | | |
|----------------------|------------|-------------|
| Anz. je Palette | 96 | 22 |
| Größe / Menge | 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 Abstreuerung)
- Schutzanstrich auf Beton, Mauerwerk und Putz im Erdreich



Eigenschaften

- Creemeförmig
- 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 | Creemeförmig |

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

Mögliche Systemprodukte

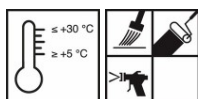
- [Remmers PMBCs](#)

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. +30 °C.



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



| | |
|------------------------------|---|
| Verarbeitungshinweise | Bei flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen kann es durch direkte Sonneneinstrahlung und/oder Windbelastung zu beschleunigter Hautbildung und einhergehender Blasenbildung kommen. Keine Verwendung in geschlossenen Räumen. Weitere Abdichtungsschichten erst nach ausreichender Verfestigung der zuvor erstellten Schicht aufbringen. 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 | Flächenstreicher, Lammfellrolle FC, geeignetes Spritzgerät Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Angetrocknetes Material mit Verdünnung V 101 entfernen. Remmers Werkzeuge ➤ Flächenstreicher (4540) ➤ Farbrolle FC (4913) ➤ Rollerbügel (4449) ➤ Nylon-Rolle Profi (5045) ➤ Nylon-Rolle Standard (5066) ➤ Heizkörperpinsel (4541) |
| 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. Nicht in den Abfluss leeren. |



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.