





llack

- Ilack Silolack -

Lösemittelhaltiger, phenolfreier Bitumenschutzanstrich

Verfügbarkeit	
Anz. je Palette	18
Größe / Menge	251
Gebinde-Typ	Eimer W
Gebinde-Schlüssel	25
ArtNr.	
0813	

Verbrauch

Ca. 0,20 l/m² pro Arbeitsgang



Anwendungsbereiche



■ Betonflächen in Abwasser- und landwirtschaftlichen Bereichen

■ Korrosionsschutz

Eigenschaften



- Säurebeständig
- Güllebeständig
- Lösemittelhaltig
- Feuchtigkeitsbeständig
- Wärme- und kältebeständig

Produktkenndaten

Basis	Bitumen-Lösemittel
Dichte (20 °C)	0,93 kg/l
Trockenzeit	3 Std. staubtrocken
Flammpunkt	> 21 °C

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



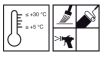


Arbeitsvorbereitung

Anforderungen an den Untergrund

Ebenflächiger, mineralischer Untergrund. Tragfähig, sauber und staubfrei.

Verarbeitung



Verarbeitungsbedingungen

llack

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur mind. +5 °C bis max. +30 °C.

Gebrauchsfertig direkt aus dem Gebinde verarbeitbar.

Verarbeitungshinweise

Bei flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen kann es durch direkte Sonneneinstrahlung und/oder Windbelastung zu beschleunigter Hautbildung und damit einhergehender Blasenbildung kommen. Keine Verwendung in geschlossenen Räumen.

Weitere Schichten erst nach ausreichender Verfestigung der zuvor erstellten Schicht aufbringen. Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

Vorschriften des Gewerbeaufsichtsamtes und der Berufsgenossenschaft beachten.

Hinweise

Aktuelle Regelwerke und gesetzliche Vorgaben sind zu berücksichtigen und Abweichungen von diesen gesondert zu vereinbaren.

Bei Planung und Ausführung sind die jeweils vorhandenen Prüfzeugnisse zu beachten.

Arbeitsgeräte / Reinigung



Flächenstreicher (4540), Lammfellrolle FC (4911), geeignetes Spritzgerät

Arbeitsgeräte und evtl. Verschmutzungen sofort und in frischem Zustand mit V 101 reinigen.

Remmers Werkzeuge

- Flächenstreicher (4540)
- > Farbrolle FC (4913)
- > Rollerbügel (4449)
- > Nylon-Rolle Profi (5045)
- Nylon-Rolle Standard (5066)
- Heizkörperpinsel (4541)

Lagerung / Haltbarkeit



Im ungeöffneten Originalgebinde trocken, kühl und vor Frost geschützt gelagert mind. 60 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

BBP30

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 Ausguss leeren.

Technisches Merkblatt

Produktnummer 0813





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.

llack

VOC Kat. A/h 2010: 750g/l

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.