



# Ilack

## - Ilack Silolack -

Lösemittelhaltiger, phenolfreier Bitumenschutzanstrich

Verfügbarkeit	
Anz. je Palette	18
<b>Größe / Menge</b>	<b>25 l</b>
Gebinde-Typ	Eimer W
Gebinde-Schlüssel	25
<b>Art.-Nr.</b>	
0813	■

Verbrauch Ca. 0,20 l/m<sup>2</sup> 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

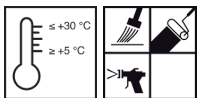
Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

### Arbeitsvorbereitung

- Anforderungen an den Untergrund  
Ebenflächiger, mineralischer Untergrund.  
Tragfähig, sauber und staubfrei.

### Verarbeitung

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



Gebrauchsfertig direkt aus dem Gebinde verarbeitbar.

### Verarbeitungshinweise

Bei flüssig zu verarbeitenden Abdichtungstoffen 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.  
Vorschriften des Gewerbeaufsichtsamtes und der Berufsgenossenschaft beachten.

### Hinweise

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



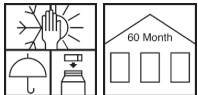
Arbeitsgeräte / Reinigung



Flächenstreicher, Lammfellrolle FC, geeignetes Spritzgerät  
Arbeitsgeräte und evtl. Verschmutzungen sofort und in frischem Zustand mit Verdünnung 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.

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.

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