



### Lösemittelhaltiger, bituminöser Voranstrich

- frostbeständig
- regenfest: nach ca. 3 Stunden
- Durchtrocknung: ca. 12 Stunden



### ANWENDUNGEN

- zur Haftverbesserung auf mineralischen Untergründen
- zur Haftverbesserung auf Bitumen-Dachbahnen
- für außen

### EIGENSCHAFTEN

- güteüberwacht
- gebrauchsfertig
- flüssig
- geruchsschwach
- gutes Eindringvermögen
- roll- und streichfähig

### UNTERGRUND

<b>Allgemein</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ mineralisch gebundene Untergründe</li> <li>■ Bitumen-Dichtbahnen</li> <li>■ nicht geeignet für die Anwendung auf expandiertem und extrudiertem Polystyrol</li> </ul>
<b>Beschaffenheit / Prüfungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Der Untergrund muss frostfrei, oberflächentrocken, tragfähig, sauber, und frei von Verunreinigungen und Trennschichten aller Art (z. B. Farbanstriche, Schalöle) sein.</li> <li>■ Putze müssen erhärtet sein.</li> </ul>
<b>Vorbehandlung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lose Teile, Staub und haftmindernde Verunreinigungen entfernen.</li> </ul>

### ZUSAMMENSETZUNG

- Materialbasis: Bitumen
- mit Haftmittelzusatz

### VERARBEITUNG

<b>Temperatur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verarbeitbar bei Luft-, Material- und Untergrundtemperaturen von +5 °C bis +35 °C.</li> </ul>
<b>Auftragen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Das Produkt vollflächig, dünn-schichtig, mit Bürste, Rolle oder geeignetem Gerät auftragen.</li> </ul>
<b>Trocknung / Erhärtung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Überarbeitbar nach ca. 12 Stunden Trocknungsdauer (bei +20°C und 65% relative Luftfeuchtigkeit).</li> <li>■ Vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (Frost, Regen etc.) schützen.</li> </ul>



### LIEFERFORM

- 10 l/Eimer
- 25 l/Eimer

### LAGERUNG

- Trocken und sachgerecht lagern.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

### VERBRAUCH / ERGIEBIGKEIT

- Verbrauch: ca. 0,15 l/m²

### TECHNISCHE DATEN

<b>Regenfestigkeit</b>	nach ca. 3 Stunden
------------------------	--------------------

<b>Trocknungszeit</b>	ca. 12 Stunden
-----------------------	----------------

<b>Temperaturbeständigkeit, dauerhaft</b>	-20°C bis +100°C
---	------------------

Bei allen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, die unter Laborbedingungen nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Abweichungen unter Praxisbedingungen sind möglich.

### SICHERHEITS- UND ENTSORGUNGSHINWEISE

<b>Sicherheit</b>	■ Weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.
-------------------	---

<b>Entsorgung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verpackung vollständig entleeren und dem Recycling zuführen.</li> <li>■ Entsorgung entsprechend der behördlichen Vorschriften.</li> </ul>
-------------------	--

### ALLGEMEINE HINWEISE

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Empfehlungen dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Technischen Verkaufsberater oder an unsere Hotline Tel. +49 541 601-601. Die technischen Daten beziehen sich auf +20°C und 60% relative Luftfeuchtigkeit. Alle Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich auf die professionelle Anwendung und den gewöhnlichen Verwendungszweck. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Anwender nicht von eigener Überprüfung der Eignung des Produkts für den vorgesehenen Anwendungszweck. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedlicher Witterungs-, Verarbeitungs- und Objektbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, die gültigen Normen und Richtlinien sowie technischen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.