

### Produktbeschreibung

<b>Verwendungszweck :</b>	Lösemittelhaltiges, farblos auftrocknendes Spezial-Grundiermittel auf Acrylharzbasis mit verfestigender Tiefenwirkung zur Vorbehandlung kritischer mineralischer Untergründe im Außenbereich und zur Regulierung der Saugfähigkeit.
<b>Eigenschaften :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- festigt sandende und kreidende Untergründe</li><li>- erhält die Diffusionsfähigkeit bei guter Tiefenwirkung</li><li>- wetterbeständig</li><li>- unverseifbar</li><li>- gute Verankerung zum nachfolgenden Anstrich</li></ul>
<b>Inhaltsstoffe nach VdL Richtlinie 01:</b>	Acrylharze, aromatische und aliphatische Kohlenwasserstoffe, Ester, Additive
<b>Farbton :</b>	farblos
<b>Spezifikation :</b>	Glanzgrad: matt <b>DIN 67 530</b> Spez. Gewicht: 0,86 g/cm <sup>3</sup> <b>DIN 51 757</b> Viskosität: 11 s 4 mm <b>DIN 53 211</b>
<b>Lagerung :</b>	Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen 3 Jahre lagerfähig.
<b>VOC-Gesetzgebung:</b>	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 750 g/l (2007)/ 750 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 750 g/l VOC

### Verarbeitungshinweise

<b>Verarbeitungsbedingungen :</b>	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter + 5°C und über + 35°C verarbeiten oder bei direkter Sonneneinstrahlung bzw. starkem Wind.
<b>Untergründe :</b>	Kalk- und Zementputze, Kalksandsein, Faserzementplatten (BFS-Merkblatt) Nr. 14 beachten, Beton, Gasbeton sowie Untergründe mit mechanisch entfernten Altanstrichen.
<b>Untergrundvorbehandlung :</b>	Der Untergrund muss sauber, tragfähig und trocken sein.
<b>Auftragsverfahren :</b>	Streichen, Rollen oder Spritzen
<b>Verdünnung :</b>	unverdünnt verarbeiten
<b>Trockenzeit :</b>	Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 12 Stunden oberflächentrocken bzw. überstreichbar. Bei kühlen Temperaturen verlängert sich die Durchtrockenzeit.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

**Ergiebigkeit :** Je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes 4 - 6 m<sup>2</sup> / l pro Arbeitsgang.

### Besondere Hinweise

Material vor der Verarbeitung gut aufschütteln. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ein- bis zweimal nass-in-nass gleichmäßig auftragen und verteilen. Der Grundanstrich darf keinen geschlossenen, glänzenden Film bilden.

### Sicherheitsratschläge

Entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Nicht in die Kanalisation / Gewässer und Erdreich gelangen lassen. Bei Spritzanwendung Dämpfe bzw. Spritznebel nicht einatmen.

GISCODE: BSL50

### Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch oder bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Terpentinersatz reinigen.

### Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt) oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KBS). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muss der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.