

# Imprägniergrund Si

Silikatdispersionsgrundierung für mineralische Untergründe

<b>Anwendungsgebiete</b>	Verfestigung und Saugfähigkeitsregulierung von mineralischen Untergründen.	
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stark festigend</li> <li>■ Hoch wasserdampfdurchlässig</li> <li>■ Geruchsarm</li> <li>■ Saugfähigkeitsregulierend durch Kristallisierung</li> <li>■ Hoch alkalisch</li> </ul>	
<b>Technische Daten</b>	Bindemittelbasis	Kaliwasserglas Acrylharzdispersion
	Spezifisches Gewicht	ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Vorbereitende Arbeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fensterbänke und Anbauteile abkleben.</li> <li>- Glas, Keramik, Klinker, Naturstein, lackierte, lasierte und eloxierte Flächen sorgfältig abdecken.</li> </ul>
	Untergrundvorbereitung	Alle Untergründe müssen frei von Ölen, Fetten und losen Teilen sein.
	Verarbeitung	Unverdünnt durch Streichen oder Rollen auftragen.
	Verbrauch	ca. 200 - 400 ml/m <sup>2</sup> Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.
	Witterungshinweise	Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 8 °C nicht unterschritten werden.
	Trocknungszeit	ca. 2 - 4 Stunden Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit
	Reinigung der Werkzeuge	In frischem Zustand mit Wasser
<b>Lieferform</b>	Verpackungseinheit	PE-Kanister ca. 10 l
	Farbe	Opak, in getrocknetem Zustand farblos

<b>Sonstige Hinweise</b>	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 6 Monate.
	VOC-Angaben	EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat.A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 10 g/l VOC.
	Giscode	M-SK01 1K-Silikatfarben
	Sicherheitshinweise	Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.