



Verbrauch je Anstrich		ca. 0,25 kg/m ² (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)	Zusammensetzung	Grundierung bestehend aus organischen Bindemitteln, Wasser und speziellen Zusätzen.		
Trocknungszeit		12 bis 24 Stunden (je nach Luftfeuchtigkeit)			Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> · oberflächenverfestigend · hohes Eindringvermögen · saugfähigkeitsregulierend · haftverbessernd
Dichte		ca. 1,00 kg/dm ³	Anwendung	<p>Verarbeitungsfertige Grundierung zur Untergrundverfestigung von mineralischen und organischen Oberflächen im Innen- und Außenbereich.</p> <p>NICHT geeignet bei Holzboden-, Parkettverlegung bei einer nachfolgenden Verwendung von SILAN-Klebern. Geeignet für z.B. Dispersions-, Reaktions- und PU-Kleber.</p>		
Lieferform		<table border="1"> <tr> <td>Eimer</td> <td>Palette</td> </tr> <tr> <td>15 kg</td> <td>24</td> </tr> </table>			Eimer	Palette
Eimer	Palette					
15 kg	24					
			Verarbeitung	<p>Verdünnbar mit max. 0,5l Wasser - je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Es darf nur sauberes Wasser zugegeben werden, andere Stoffe dürfen nicht beigemischt werden.</p> <p>Tiefengrund kann gerollt oder gestrichen werden. Trocknungszeit: 12 bis 24 Stunden; abhängig von der Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit. Die Luft-, Material- und Putzgrund-Temperatur muss während der Verarbeitung und während des Abbindevorganges mind. +5°C betragen. Bei einer Luft- und Untergrundtemperatur von über +30°C sollen die Arbeiten eingestellt werden. QUARZOLITH Tiefengrund ist generell während der Verarbeitung und Trocknung vor Witterungseinflüssen zu schützen.</p> <p>Zu schützende Flächen (Fenster, Glas, etc.) gut abdecken. Mit Tiefengrund verschmutzte Bauteile sind sofort mit Wasser zu reinigen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit reichlich Wasser reinigen.</p>		
			Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und fest, staubfrei, saugfähig, frostfrei, ausreichend rau sowie frei von Ausblühungen, Verunreinigungen, losen Teilen und Trennmitteln sein.		

Untergrund

Vorhandene Beschichtungen sind auf deren Tragfähigkeit zu prüfen. Nicht tragfähige Beschichtungen sind zu entfernen. QUARZOLITH Tiefengrund ist nicht geeignet für die Verwendung auf Kunststoffen,

Lagerung

Original verschlossen, trocken, kühl und frostfrei ca. 6 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde gut verschließen!

Besondere Hinweise

Für die Verarbeitung von Bauprodukten sind die einschlägigen europäischen Normen sowie die nationalen Ergänzungen zu beachten.

Sicherheitshinweise

Haut und Augen schützen. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.