

# SAKRET Tiefengrund TG



Lösemittelfreie und wässrige Polymerdispersion zum Angleichen des Saugverhaltens unterschiedlicher Untergründe



<b>Anwendung</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für innen und außen</li> <li>• Für Wand</li> </ul>	
<b>Eignung</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsfertiges Produkt</li> <li>• Zur Verfestigung oberflächlich sandender und kreadender Untergründe</li> <li>• Zur Verfestigung abgewitterter mineralischer Putzflächen und Fugenmörtel geeignet für Grundierung von Gipskartonplatten</li> <li>• Zur Egalisierung des Saugverhaltens mineralischer Untergründe vor dem Auftragen weiterer Beschichtungen</li> </ul>	
<b>Eigenschaften</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gutes Eindring- und Massebindungsvermögen</li> <li>• Hohe Alkalibeständigkeit</li> <li>• Filmbildend</li> <li>• VOC-Gehalt: &lt; 0,5 Masse-%</li> </ul>	
<b>Technische Daten</b>		
	Verarbeitungstemperatur	≥ 5 °C
	Materialverbrauch	ca. 0,19–0,2 l/m <sup>2</sup> Je nach Beschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrundes stark schwankend Objektspezifischen Verbrauch an einer Versuchsfläche ermitteln!
<b>Untergrundvorbereitung</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Untergrund muss sauber, tragfähig und fettfrei sein. Die Oberfläche sollte luft-trocken sein und keine Feuchtflecken aufweisen.</li> <li>• Rückseitig einwirkende Feuchtigkeit ist auszuschließen.</li> </ul>	

# SAKRET Tiefengrund TG



**Lösemittelfreie und wässrige Polymerdispersion zum Angleichen des Saugverhaltens unterschiedlicher Untergründe**

<b>Verarbeitung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglichst Versuchsfläche zur Ermittlung des Verbrauchs und der Beurteilung der Wirksamkeit am Objekt anlegen</li> <li>• Bei stark saugenden Untergründen unverdünnt auftragen</li> <li>• Bei schwach saugenden Untergründen bis 1:1 mit Wasser verdünnt anwenden</li> <li>• Die grundierte Fläche darf keine glänzende Schicht bilden</li> <li>• In mehreren Arbeitsgängen satt und gleichmäßig auf den trockenen, saugfähigen Baustoff auftragen</li> <li>• Bei mehrmaligem Auftrag nass in nass arbeiten</li> <li>• Für größere Flächen empfiehlt sich die Anwendung eines drucklosen Flut- oder Sprühverfahrens</li> <li>• Nicht zu verfestigende Bereiche und angrenzende Flächen durch Abdecken vor Spritzern schützen</li> <li>• Objekt- und Verarbeitungstemperatur nicht unter 5 °C</li> </ul>
<b>Lagerung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gebinde sind witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken zu lagern.</li> <li>• Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar.</li> <li>• Angebrochene Gebinde sind sofort nach dem Gebrauch zu verschließen und innerhalb kürzester Zeit zu verarbeiten.</li> </ul>
<b>Entsorgung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke, unter Abfallschlüssel 08 01 12 (Farb- und Lackabfälle ohne organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe), abgeben. Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt.</li> </ul>
<b>Hinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke, mit geltenden Merkblättern sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen.</li> <li>• Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss.</li> <li>• Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertraglichen Nebenverpflichtungen dar.</li> <li>• Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck.</li> <li>• Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.</li> <li>• Weitere Hinweise können Sie dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.</li> </ul>

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

Lieferung Tiefengrund   TG				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
	ca. 0,19 - 0,2 l/m <sup>2</sup>	10 l Eimer	60 Stück auf Palette	7640151721756