

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Sumpfkalk Malerkalk

Renovieranstrich



Anwendungsbereiche

Sumpfkalk zur Herstellung hochwertiger Kalkanstriche oder Sumpfkalkputze zur Renovierung von Altbauten, Kirchen und historischen Bauten. Speziell in der Denkmalpflege. Für innen und aussen.


Eigenschaften

- Natürlicher, ökologischer Rohstoff
- Hoch dampfdiffusionsoffen
- Feuchtigkeitsregulierend
- Ökologische Herstellung

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000152978	2000153019
EAN	9003304118960	9003304178698
Verpackung		
Menge pro Einheit	20 kg/EH	
Einheit pro Palette	24 EH/Pal.	
Farbe	Weiß	
Farbauswahl	begrenzt	
Verbrauch	ca. 0,19 kg/m ² /Anstrich	
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.	
Dampfdiffusionsoffenheit	Hoch dampfdiffusionsoffen	
Untergrund Temperatur	5-25 °C	

RÖFIX Sumpfkalk Malerkalk

Renovieranstrich

Materialbasis

- Frei von synthetischen Zusatzstoffen
- Sumpfkalk mind. 3 Jahre gelagert
- Wasser

Verarbeitungsbedingungen

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken und nicht über +30 °C steigen. Während der Verarbeitung und der Erhärtung des Materials, mindestens aber während 7 Tagen, vor Frosteinwirkung schützen.

Verarbeitungshinweis

mit 2,5–6 Liter Wasser verdünnen

Lagerung

Kühl, jedoch frostfrei und gut verschlossen lagern.
Lagerzeit min. 12 Monate.

Zertifikate



Rechtliche und technische Hinweise

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

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. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden. Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.