



Silikatputz 356 innen Vollabrieb

Mineralisch

Anwendungsbereiche: Gebrauchsfertiger, mineralischer Silikatputz mit Vollabriebstruktur für den Innenbereich.

- Eigenschaften:**
- Sehr gute Verarbeitung
 - Mineralisch
 - Hoch wasserdampfdurchlässig
 - Spannungsarm
 - Alkalibeständig
 - Naturweiss
 - Lösemittelfrei

Verarbeitung:



Technische Daten:		
Art.-Nr.	2000578284	2000578285
Verpackungsart		
Menge pro Einheit	25 kg/EH	
Einheit pro Palette	24 EH/Pal.	
Verbrauch	ca. 1,7 kg/m ²	ca. 2,4 kg/m ²
Verbrauchshinweis	ca. 1,7 kg/m ²	ca. 2,4 kg/m ²
Farbe	Naturweiss	
Dichte	ca. 1,5 kg/l bei 1,5 mm	
Festkörpergehalt	ca. 82 %	
Putzstruktur	Vollabrieb	

- Zusammensetzung:**
- Kaliwasserglas
 - Copolymerisat-Dispersion
 - Mineralische Füllstoffe
 - Marmorsande
 - Abgestimmte Zusätze

Verbrauchshinweis: Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungswerte. Diese können je nach Untergrund, Wetterbedingungen und Verarbeitung abweichen.

Untergrund: Der Untergrund muss trocken, sauber, fettfrei und tragfähig sein. Ungenügend haftende oder kreiende Altanstriche und Putze sind zu entfernen beziehungsweise abzubürsten und mit einem geeigneten Tiefgrund zu verfestigen. Bei kritischen Untergründen Beratung anfordern. Neuputze müssen ausreichend erhärtet sein.

Grundierung: Auf Grundputzen und normalsaugenden Untergründen ist der GreoPrime Voranstrich Mineral zu verwenden. Auf Beton und feinporigen Untergründen empfehlen wir zum Verfestigen den GreoPrime Silikat Tiefgrund. Untergründe mit löslichen Inhaltsstoffen sind mit GreoPrime Sperrgrund W mit Sand zu isolieren.

Verarbeitung: Das Material ist vor der Verarbeitung mit einem niedertourig laufenden Rührwerk aufzurühren. Eine den Verarbeitungsbedingungen angepasste Viskosität kann durch Zugabe von wenig sauberem Wasser eingestellt werden. Mit rostfreier Stahltraufel in Kornstärke aufziehen und mit Reibscheibe strukturieren.

Verarbeitungsbedingungen: Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Frische Verputzschicht vor Zugluft und zu schnellem Austrocknen schützen. Im Übrigen gelten die jeweils gültigen Merkblätter des SMGV sowie die SIA-Norm 242 „Verputz- und Trockenbauarbeiten“.



Silikatputz 356 innen Vollabrieb

Mineralisch

Lagerung:	Mindestens 6 Monate lagerfähig.
Entsorgung:	Entsprechend den örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften wiederverwerten oder entsorgen.
Besonderes:	<p>Es dürfen keine Fremdzusätze beigemischt werden. Dieses Produkt hat eine ätzende Wirkung. Glas, Klinker, Kunststeine und Metallteile sind gut zu schützen. Auf Grund von chemischen Abbindeprozessen können Farbtonabweichungen und Fleckenbildungen auftreten. Für einen nachfolgenden Farbanstrich empfehlen wir GreoColor Innenfarben.</p>
Schutzmassnahmen:	<p>Reizt die Atmungsorgane und die Haut. Bei Augenkontakt besteht die Gefahr ernster Augenschäden. Beim Mischen und Verarbeiten Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen. Für detaillierte Angaben beachten Sie das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt.</p>
Allgemeine Bestimmungen:	<p>Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.</p>