



Silikonharz Deckputz 361 IMAGE a. R.

Algizidfrei, ökologisch

Anwendungsbereiche: Gebrauchsfertiger, algizidfreier, hoch ökologischer, silikonharz gebundener Deckputz aussen mit Vollabriebstruktur. Für wärmedämmte sowie konventionelle Fassaden.

- Eigenschaften:**
- IMAGE-Technologie algizidfrei
 - Optimales Biozidrückhaltevermögen
 - Sehr gute Verarbeitung
 - Hoch wasserabweisend
 - Schlagregendicht
 - Hoch wasserdampfdurchlässig
 - Spannungsarm
 - Hohe Witterungsbeständigkeit
 - Hohe Farbtouenauswahl
 - Lösemittelfrei

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000953317
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Einheit pro Palette	24 EH/Pal.
Körnung	2 mm
Verbrauch	ca. 2,9 kg/m ²
Farbe	Naturweiss
Dichte	ca. 1,6 kg/l
sd-Wert	ca. 0,1 m
Festkörpergehalt	ca. 86 %
Putzstruktur	Rillenstruktur
Ergiebigkeit	2,7 kg/m ²

- Zusammensetzung:**
- Silikonharz
 - Copolymerisat-Dispersion
 - Mineralische Füllstoffe
 - Marmorsande
 - Licht- und wetterstabile Pigmente
 - 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 und fettfrei sein. Ungenügend haftende oder kreichende 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 GeoPrime Voranstrich Uni zu verwenden. Auf Beton und feinporigen Untergründen empfehlen wir zum Verfestigen den GeoPrime Tiefgrund W. Untergründe mit löslichen Inhaltsstoffen sind mit GeoPrime Sperrgrund W mit Sand zu isolieren.



Silikonharz Deckputz 361 IMAGE a. R.

Algizidfrei, ökologisch

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.
Trocknung:	Nach ca. 24 Stunden kann der Deckputz bei idealer sommerlicher Witterung als regenfest bezeichnet werden (+20 °C 7 65 % rel. Luftfeuchtigkeit). Trocknet rein physikalisch durch Wasserverdunstung. Bei ungünstigen Witterungsverhältnissen verzögert sich die Regenfestigkeit je nach Witterung um mehrere Tage. Bis dahin muss der Verputz vor Witterungseinflüssen geschützt werden.
Verarbeitungsbedingungen:	Die Verarbeitungstemperatur und Trocknung beträgt mind. +5 °C und max.+30 °C (Luft und Untergrund). Die frische Verputzschicht vor Schlagregen, Sonneneinstrahlung, Zugluft und zu schnellem Austrocknen schützen. Im Übrigen gelten die jeweils gültigen Merkblätter des SMGV sowie die SIA-Normen 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten», 118/243 «Verputzte Aussenwärmedämmung» sowie die Norm 243 «Allgemeine Bedingungen für verputzte Aussenwärmedämmung».
Lagerung:	Kühl jedoch frostfrei. In ungeöffnetem Originalgebinde bis 12 Monate haltbar.
Entsorgung:	Entsprechend den örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften wiederverwerten oder entsorgen.
Besonderes:	Es dürfen keine Fremdzusätze beigemischt werden. Alle Konstruktionsdetails sind so auszuführen, dass eine Feuchtigkeitshinterwanderung der Putzschicht ausgeschlossen ist. Dieses Produkt ist filmkonserviert. Nicht im Innenbereich einsetzen. Den bestmöglichen Fassadenschutz erzielt man in Kombination mit der Fassadenfarbe GreoColor OptiTop IMAGE oder OptiTop IMAGE IR. Ein 2-maliger Egalisierungsanstrich wird generell empfohlen. Bei Korngrößen < 1.5 mm sind spezielle Massnahmen notwendig. Dazu wenden Sie sich an ihren zuständigen Fachberater oder an das technische Beratungsteam der Greutol AG.
Allgemeine Bestimmungen:	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 mit oder eine Nebenverpflichtung durch die Greutol AG. 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 unter www.greutol.ch bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.