



Silikon Deckputz 365 aussen Vollabrieb

Mit Silikonemulsion verstärkter Deckputz

Anwendungsbereiche: Gebrauchsfertiger silikonharz gebundener Deckputz aussen mit Vollabriebstruktur für wärmegeämmte sowie konventionelle Fassaden.

- Eigenschaften:**
- Sehr gute Verarbeitung
 - Gebrauchsfertig
 - Hoch wasserabweisend
 - Schlagregendicht
 - Hoch wasserdampfdurchlässig
 - Spannungsarm
 - Hohe Witterungsbeständigkeit
 - Hohe Farbtouauswahl
 - Lösemittelfrei
 - Filmkonserviert

Verarbeitung:



| Technische Daten: | | | | | |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | 2000953387 | 2000953388 | 2000953299 | 2000953300 | 2000953301 |
| Verpackungsart | | | | | |
| Menge pro Einheit | 25 kg/EH | | | | |
| Einheit pro Palette | 24 EH/Pal. | | | | |
| Körnung | 0,5 mm | 0,7 mm | 1 mm | 1,5 mm | 2 mm |
| Verbrauch | ca. 1,7 kg/m ² | ca. 1,7 kg/m ² | ca. 2,1 kg/m ² | ca. 2,5 kg/m ² | ca. 3,1 kg/m ² |
| Farbe | Naturweiss | | | | |
| Dichte | ca. 1,6 kg/l bei 2 mm | | | | |
| S _D -Wert | ca. 0,1 m | | | | |
| Festkörpergehalt | ca. 86 % | | | | |
| Ergiebigkeit | 1,7 - 3 kg/m ² | 1,7 kg/m ² | 2,4 kg/m ² | 2 kg/m ² | 3 kg/m ² |

| Art.-Nr. | 2000953302 | 2000953303 |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|
| Verpackungsart | | |
| Menge pro Einheit | 25 kg/EH | |
| Einheit pro Palette | 24 EH/Pal. | |
| Körnung | 3 mm | 4 - 6 mm |
| Verbrauch | ca. 3,8 kg/m ² | ca. 5,5 kg/m ² |
| Farbe | Naturweiss | |
| Dichte | ca. 1,6 kg/l bei 2 mm | |
| S _D -Wert | ca. 0,1 m | |
| Festkörpergehalt | ca. 86 % | |
| Ergiebigkeit | 3,8 kg/m ² | 5,5 kg/m ² |

- Zusammensetzung:**
- Silikonharz
 - Copolymerisat-Dispersion
 - Mineralische Füllstoffe
 - Marmorsande
 - Licht- und wetterstabile Pigmente
 - Abgestimmte Zusätze



Silikon Deckputz 365 aussen Vollabrieb

Mit Silikonemulsion verstärkter Deckputz

| | |
|----------------------------------|---|
| 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 kreidende 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 Uni zu verwenden. Auf Beton und feinporigen Untergründen empfehlen wir zum Verfestigen den GreoPrime Tiefgrund W. Untergründe mit löslichen Inhaltsstoffen sind mit Greutol 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. |
| 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 24 Monate haltbar. |
| RID/ADR: | Keine Gefahrenklasse |
| 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. 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. Ein 2-maliger Egalisierungsanstrich mit der Fassadenfarbe GreoColor OptiSilc oder GreoColor OptiTop wird zur zusätzlichen Algen- und Pilzprävention generell empfohlen. |
| Schutzmassnahmen: | Für detaillierte Angaben beachten Sie das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt. |
| Allgemeine Hinweise: | Die Produktbeschreibungen sind rein informativer Natur und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Für Ihre Richtigkeit wird keine Gewähr übernommen. Sie stellen lediglich allgemeine Hinweise dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Unsere Gewährleistung beschränkt sich auf Ersatzlieferung. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Technische Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Ersetzt alle früheren Merkblätter. Die aktuellen Informationen und Technische Merkblätter finden Sie unter www.greutol.ch . |