

Siloxanputz K

Produktbeschreibung:

Siloxanputz K ist ein verarbeitungsfertiger Oberputz auf Siloxanbasis mit Kratzputzstruktur für außen.

Eigenschaften:

Siloxanputz K ist ein wetterbeständiger, hydrophober, wasserdampf- und CO₂-durchlässiger Oberputz mit erhöhtem Schutz vor Algen- und Pilzbefall. Siloxanveredelt und leicht zu verarbeiten.

Zusammensetzung:

Siloxanputz K besteht aus Siloxan-Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Additive, Fasern und Konservierungsmitteln.

Anwendungsgebiet:

Siloxanputz K eignet sich als Oberputz auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Kunstharzspachteln und Altanstrichen sowie für Probau Wärmedämm-Verbundsysteme.

Materialverbrauch:

Kratzputz:

| | | | |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| Korngröße: 2,0 mm | ca. 2,5-3,0 kg/m ² | ca. 8,3-10,0 m ² /Gebinde | 25 kg/Gebinde |
| Korngröße: 3,0 mm | ca. 3,5-4,0 kg/m ² | ca. 6,3-7,1 m ² /Gebinde | |

Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, tragfähig sowie frei von haftmindernden Rückständen sein.

Mit der Edelstahltraufel gleichmäßig auf Kornstärke aufziehen. Je nach gewünschter Struktur mit der Kunststofftraufel oder PU-Reibebrett gleichmäßig abscheiben und strukturieren.

Farben:

Siloxanputz K ist weiß und getönt lieferbar.

Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate haltbar.

Lieferform:

| | | |
|------------|--------------|------------------|
| Kratzputz: | Körnung: 2,0 | 24 Eimer/Palette |
| | Körnung: 3,0 | |

Besonders zu beachten:

Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, direkter Sonneneinstrahlung oder Wind verarbeiten. Die Trocknungsdauer beträgt je nach Schichtstärke und Witterung ca. 12 bis 24 Stunden. Durch hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen kann die Trocknung erheblich verzögert werden. Siloxanputz K kann mit max. 2 % Wasser verdünnt werden.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Informationen ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.

Sicherheitsratschläge:

Kein Gefahrstoff und kein Gefahrgut. Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist in jedem Fall zu beachten.

Hinweis:

Alle unsere Produkte werden im Labor ständig eigen- sowie fremdüberwacht. Vorgenannte Ausführungen dienen der Beratung und basieren auf bestem derzeitigem Wissen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die gültigen Normen, Zulassungen und Richtlinien sind immer zu beachten.

Stand: November 2013

Weitere Auskünfte durch:

Service-Hotline:

0049 (0) 800/1 01 63 70

BAHAG AG

Postfach 100561

D-68005 Mannheim