

SOTANO KP - Glättspachtel

SOTANO KP-Glättspachtel, gebrauchsfertiger, weißer, diffusionsoffener Füll- und Flächenspachtel

Einsatzgebiete:

- Auf mineralischen Untergründen im Innenbereich, speziell für den Einsatz auf der SOTANO Klimaplatte PLUS
- Zum Fixieren von korrosionsfreien Eckschutzschienen
- Zum Glätten, Ausbessern, Beschichten

Anwendung:

Die Spachtelmasse kann auf trockene und feuchte mineralische Untergründe aufgetragen werden. Diese müssen fest, tragfähig und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Wachs und anderen haftungsmindernden Stoffen sein. Nicht fest haftende Anstriche, Putzreste etc. sind zu entfernen. Geeignete Untergründe sind neben dem unter „Einsatzgebiete“ genannten Produkt u.a. Beton, Ziegelmauerwerk, Kalk- und Zementputze, Putze der Putzmörtelgruppe PII und PIII (nach DIN 18550) und Kalksandstein. Stark saugende Untergründe werden mit SOTANO KP-Grundierung vorbehandelt.

Die Spachtelmasse (20 kg Sack) und mind. 16 Ltr. sauberes Wasser werden mit einem langsam laufenden Rührwerk intensiv und homogen vermischt, bis eine knotenfreie und geschmeidige Masse entsteht. Nach einer Reifezeit von ca. 5 Minuten nochmals aufrühren. Der Auftrag erfolgt in einer Schichtdicke von 1-4 mm (Rissgefahr bei größeren Schichtdicken).

Eigenschaften:

- Diffusionsoffen, kapillarleitend
- Hydraulisch erhärtend
- Hoch alkalisch, vergütet
- Spannungsarm (rissfrei austrocknend)
- Leicht verarbeitbar, stark füllend
- Chromatarm

Technische Daten:

- Schüttgewicht: 1,2 kg / Liter
- Farbe: weiß
- Mischverhältnis: mind. 16 Ltr. Wasser auf 20 kg Spachtelmasse
- Verbrauch: ca. 0,5 kg/m² bei Fugenverspachtelung
ca. 1,5 kg bei 1 mm Schichtstärke
- Auftragsstärke: 1 bis 4 mm
- Verarbeitungszeit: ca. 2 Stunden (bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte)
- Verarbeitungstemperatur: 5 – 30°C (mind. 72 Stunden lang)
- Überarbeitung: schleifbar nach ca. 24 Stunden Trocknung

SOTANO KP - Glättspachtel

Reinigung:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Entsorgung:

Siehe Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung:

Mindestens 12 Monate bei trockener Lagerung im verschlossenen Originalgebinde.

Lieferform:

20 kg Sack

Sonstiges:

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Bei den zu erbringenden Leistungen sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu beachten. Diese sind z.B. in Normen, Richtlinien und technischen Datenblättern niedergeschrieben oder ergeben sich aus den handwerklichen Regeln. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung des Herstellers. Unsere Empfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Auf unterschiedliche Baustellenbedingungen haben wir jedoch keinen Einfluss. Mit der Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.