

Glutolin FS Fertigspachtel

Anwendungsbereich:

Gebrauchsfertige Spachtelmasse für Wände und Decken innen, außen und in Feuchträumen. Zum Füllen von kleinen Löchern, Rissen und Fugen sowie zum Ausgleichen unebener Untergründe. Ideal auch auf Akustik- und Wärmedämm-Platten. Die Spachtelmasse ist einfach zu verarbeiten und härtet rissfrei aus.

Eigenschaften:

- für innen und außen
- faserverstärkt für hohe Festigkeit

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoffdispersion, Mineralische Füllstoffe, Konservierungsmittel und Additive

Dichte: ca. 1,7
pH-Wert: ca. 8,5

Untergrundvorbehandlung:

Für alle mineralischen Untergründe (wie z. B. Beton, Mauerwerk, Gips-, Kalk- und Zementputz), gestrichene Flächen u. ä. Der Untergrund muss trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit Glutoground LF grundieren.

Verarbeitung:

Mit einem Spachtel auftragen und glätten. Bei vollflächigem Auftrag max. Schichtstärke 5 mm. Nach dem Durchtrocknen der ersten Schicht kann ein weiterer Spachtelauftrag erfolgen. Trocknungszeit je nach Schichtstärke 1 – 6 Stunden.

Verbrauch:

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m² bei 1 mm Auftragsstärke.

Hinweise:

Nicht verdünnen. Nicht unter +5 °C verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.glutolin.de oder unter sds@glutolin.de.

Lagerung und Entsorgung:

Kindersicher und kühl, aber frostfrei lagern. Eingtrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Abfallschlüssel- Nr. EWC 08 04 10.

| Artikel-Nr.: | EAN | Gebindegröße |
|--------------|---------------|--------------|
| 033302074 | 4044899333128 | 1 kg |
| 033303074 | 4044899333135 | 4 kg |
| 033304074 | 4044899333142 | 8 kg |
| 033305074 | 4044899333159 | 14 kg |



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.