

Füllspachtel außen

Produktträger

08/17

Füllspachtel außen ist ein universelles Spachtelmaterial

Einsatzbereich

Für Ausbesserungsarbeiten an Putz, Mauerwerk. Verspachteln von Flächen und Füllen von Rissen und Löchern. Verfugen von Sichtmauerwerk und Glasbausteinen.

Geeignet für: außen und innen.

Produktdetails

- Außerordentlich beschädigungsresistent
- Kratzfeste Oberfläche
- Frost- und witterungsbeständig
- Überstreichbar



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Untergrund gründlich vornässen. Saugende Untergründe mit Knauf Tiefengrund vorbehandeln.

Anmischen

Füllspachtel außen in sauberes, kaltes Wasser einstreuen. Mischungsverhältnis: 1 kg Füllspachtel außen in ca. 0,25 l Wasser. Kurz sumpfen lassen und knollenfrei anrühren. Reifezeit: ca. 5 Min. sumpfen lassen. Material nochmals durchrühren.

Verarbeitung

Mit Spachtel oder Traufel auf den Untergrund auftragen. Die Schichtdicke kann bis zu mehreren Zentimetern (bei Löchern, Rissen) betragen. Bei ausreichender Oberflächenfestigkeit mit einem feuchten, feinporigen Schwamm glätten, oder nach Anfeuchten der Oberfläche mit Glättkelle arbeiten. Bei größeren Rissen oder Löchern Material etwas steifer anrühren. Dübelbelastung erst nach Durchtrocknung (frühestens ca. 24 Stunden). Alle Nachfolgearbeiten dürfen erst nach vollständiger Durchtrocknung der Materials erfolgen.

Ergänzende Hinweise

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung

Lagerfähigkeit: min. 12 Monate

Lagerart: auf ebenem Untergrund im verschlossenen Gebinde

Lagerbedingungen: trocken

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur > 5 °C
- Reifezeit ca. 5 Min.
- Verbrauch richtet sich nach der durchzuführenden Arbeit.
- Verarbeitungszeit ca. 180 Min.
- Trocknungszeit ca. 24 Std.

Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Trockenmischung aus Portlandzement, Dolomitsand, Dispersionspulver und Zelluloseether
- Form pulvrig
- Farbe grau
- Geruch geruchlos
- Beschreibung Zersetzungstemperatur
Zustandsänderung
- Siedepunkt in °C Nicht anwendbar.
- Schmelzpunkt in °C Nicht anwendbar.
- Flammpunkt in °C Nicht zutreffend.
- Zündtemperatur in °C Nicht zutreffend.

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei länger anhaltender Einwirkung und auftretenden Beschwerden Maßnahmen nach ärztlicher Anweisung. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Bei Hautreizung (Rötung etc.) Arzt konsultieren.

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen.

Produkt reagiert alkalisch.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

212493	5901793356457	1 kg
216807	5901793356471	2,5 kg
212592	5901793356464	5 kg

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.