

decofill Außenspachtel

Anwendungsbereich:

decofill Außenspachtel eignet sich hervorragend zum Ausfüllen von Rissen und Löchern, zum Glätten unebener Untergründe sowie zum Ausbessern von Fußböden, Treppenstufen etc. im Innen- und Außenbereich. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen – wie z. B. Beton, Kalk-, Zement- und Gipsputz, Porenbeton, Estrich, Ziegel u. ä. Die Spachtelmasse ist witterungs- und feuchtigkeitsbeständig und eignet sich bestens für Reparaturarbeiten an Fassaden und in Feuchträumen.

Eigenschaften:

- weiße, kunstharzverstärkte Spachtelmasse
- für Fassaden- und Feuchträume
- fein abzuglätten
- zum Füllen von Rissen und Löchern
- zum vollflächigen Glätten

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Portlandzement, mineralische Anteile, Kunstharzpulver, Additive
Schüttdichte: ca. 1300 kg/m³
pH-Wert: 12

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl u. ä.) sein. Alte, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Sehr glatten Beton sowie stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit decotric Tiefengrund LF vorbehandeln.

Verarbeitung:

2,5 Raumteile decofill Außenspachtel in 1 Raumteil sauberes, kaltes Wasser einstreuen und klumpenfrei einrühren (z. B. 1 kg decofill in 300 ml Wasser bzw. 5 kg decofill in 1,5 l Wasser). Die angerührte Spachtelmasse ist ca. 4 – 5 Std. verarbeitungsfähig.

Folgearbeiten:

Nachfolgende Anstriche und Verklebungen erst nach vollständiger Durchtrocknung der gespachtelten Fläche durchführen. Die Vorschriften der Anstrich- und Klebstoffhersteller für die Vorbehandlung zementhaltiger Untergründe sind unbedingt zu beachten (z. B. mit Olafirm fluatieren).

Hinweise:

Nicht unter +5 °C Objekt- und Umgebungstemperatur verarbeiten. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

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

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Einge-trocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 06 02 99 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
003102001	4007955031024	1 kg
003103001	4007955031031	5 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.