

decofill Füllspachtel innen

Anwendungsbereich:

Zum Füllen von Rissen und Löchern, zum vollflächigen Glätten unebener Untergründe, zum Dübeln und Modellieren sowie zum Verfugen von Gipskarton- und anderen Trockenbauplatten im Innenbereich. decofill Füllspachtel ist anwendbar auf allen mineralischen Untergründen (z. B. Gips-, Kalk- und Zementputz, Beton, Ziegel u. ä.) sowie auf Gipskarton-, Gipsfaser- und anderen Trockenbauplatten.

Eigenschaften:

- zum Füllen von Rissen und Löchern
- zum Glätten unebener Untergründe
- mit Methylcellulose für sichere Haftung
- reißt und schrumpft nicht
- naturweiß auftrocknend
- ca. 60 Minuten verarbeitungsfähig

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Gips, Methylcellulose, Additive
Schüttdichte: ca. 800 kg/m³
pH-Wert: 7 - 8

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Fett u. ä.) sein. Sehr glatten Beton, stark saugende, sandende und kreidende Untergründe sowie geschliffene Flächen mit decotric Tiefengrund LF grundieren. Auch die Schnittkanten von Gipskartonplatten sind zu grundieren.

Verarbeitung:

2 Raumteile decofill Füllspachtel in 1 Raumteil sauberes, kaltes Wasser einstreuen (z. B. 500 g decofill in 325 ml Wasser) und kräftig umrühren. Nach 3 Minuten die Spachtelmasse noch einmal durchrühren und innerhalb von ca. 60 Minuten verarbeiten. Bereits abbindendes Material darf nicht nachträglich mit Wasser verdünnt werden. Die geschmeidige Spachtelmasse lässt sich einfach auftragen und glätten und nach dem Durchtrocknen bei Bedarf leicht schleifen. Um bei Ausbesserungsarbeiten ein ungleichmäßiges Auftrocknen nachfolgender Anstriche zu vermeiden, kann es erforderlich sein, die ausgebesserten Stellen oder auch die gesamte Fläche nach dem Trocknen mit decotric Tiefengrund LF zu grundieren.

Hinweise:

Arbeitsgeräte 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. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 17 08 02 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
003001001	4007955030010	500 g
003002001	4007955030027	1 kg
003003001	4007955030034	2 kg
003004001	4007955030041	5 kg
003005001	4007955030058	10 kg
003006001	4007955030065	25 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.