

fix 2000 Spachtelmasse innen

Celluloseverstärkte Gipsputzmasse für innen.

Anwendungsbereich:

fix 2000 Spachtelmasse innen eignet sich zum Füllen von Rissen und Löchern, zum vollflächigen Glätten, zum Verkleben und Ausfügen von Gipskartonplatten sowie zum Formen und Modellieren. Bei der Verspachtelung von Trockenbauplatten sind grundsätzlich Fugendeckstreifen einzusetzen. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen wie Putz, Stein, Beton, Gas-beton, Mauerwerk u. ä. Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Glas, Kunststoff, Holz, Metall und Dispersionsuntergründe.

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Naturgips, Methylcellulose
Schüttgewicht: ca. 0,75 g/cm³
pH-Wert: 7 - 8
Ansatzverhältnis: 1,8 - 2,0 Volumenteile Pulver zu
1 Volumenteil Wasser
(z.B. 1 kg Pulver auf 650ml Wasser)
Verarbeitungszeit: ca. 60 Minuten bei 20° Celsius
Brandverhalten: A1
Biegezugfestigkeit: 203 N nach DIN EN 13963-3B
CE-konform
gemäß: DIN EN 13963 - Spachtelart: 3B
DIN EN 13279-1 - Art des Gips
trockenmörtels: C7/20/2

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 Tiefengrund LF vorbehandeln.

Verarbeitung:

Klares, kaltes Wasser in ein sauberes Gefäß füllen und fix 2000 Spachtelmasse innen einstreuen. Kräftig durchrühren, so daß ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Zum Füllen von Rissen und Löchern eine festere Konsistenz verwenden als für vollflächige Spachtelungen. Nach 2 - 3 Minuten Reifezeit kann die Spachtelmasse mit einem Spachtel oder einer Kelle verarbeitet werden. Kleine Unebenheiten lassen sich vor dem vollständigen Erhärten mit einem nassen Schwammbrett beseitigen. Nach dem Durchtrocknen ist ein Nachschleifen der gespachtelten Flächen möglich. Um bei Ausbesserungsarbeiten ein ungleichmäßiges Auftrocknen nachfolgender Anstriche zu vermeiden, kann es erforderlich sein, die ausgebesserten Stellen oder auch die gesamte Fläche mit decotric Tiefengrund LF zu grundieren.

Verbrauch:

1 kg Pulver auf 1 m² bei 1 mm Auftragsstärke

Lagerung:

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

Hinweise:

Nicht unter +5°C Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach Abfallschlüssel- Nr. EWC 17 08 02 entsorgt werden.

Artikel-Nr.:

003002002	1 kg Faltschachtel
003004002	5 kg Papiertüte
003006002	25 kg Papiersack



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.