

DALAPRO[®]

DM40

Vielseitige Reparatur-Spachtelmasse für Beton, Gipskartonplatten, Gewebe. Für Renovierungen usw.



Weißer Pulverspachtelmasse für vielseitigen Einsatz.

Bearbeitungszeit: ca. 40 min.

Einfach zu einer geschmeidigen Konsistenz anrührbar.

Das Produkt ist formstabil, sinkt nicht ein und reißt nicht.

Für Wand und Deckenflächen im Innenbereich.

Geeignet für Neubau und Renovierung.

DALAPRO® DM40

Vielseitige Reparatur-Spachtelmasse für Beton, Gips- kartonplatten, Gewebe. Für Renovierungen usw.

INFORMATIONEN ZUM PRODUKT

Dalapro DM40 ist eine vielseitige Pulverspachtelmasse für Reparaturen und Feinspachtelung, die für alle gängigen Wand- und Decken Flächen im Innenbereich geeignet ist. Das Pulver lässt sich sehr einfach zu einer geschmeidigen Konsistenz anrühren und hat eine ideale Bearbeitungszeit von ca. 40 Minuten. Für größere Flächen geeignet. Das Produkt ist sowohl für Arbeiten im Neubau als auch bei Renovierungen geeignet.

VERWENDUNGSBEREICH

Geeignet für die Einbettung von Papierbewehrungsstreifen. In Kombination mit Papierbewehrungsstreifen CertainTeed Marco Joint Tape ist das Produkt geeignet zum Spachteln von Fugen zwischen Gipskartonfugen. Entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 13963. Hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001. Bei der Bearbeitung von Gipskartonplatten sind die Herstellervorschriften zu beachten.

VERARBEITUNG

Zum Spachteln auf sauberen, trockenen und gut abge- bundenen Flächen. Temperatur: mindestens +5 °C. Stark saugende Untergründe sind vor dem Spachteln vorzu- behandeln. Zum Testen einer ausreichenden Anhaftung empfehlen wir das Anlegen einer Testfläche. Die gespach- telte Fläche ist nach dem Trocknen zu schleifen. Schleifpapier mit Körnung 100–120 verwenden.

Beim den Schleifarbeiten Schutzbrille und Mundschutz tragen. Vor dem nächsten Arbeitsgang muss die Fläche entstaubt werden. Gespachtelte Flächen sind vor dem Tapezieren zu grundieren.

MATERIALVERBRAUCH

Etwa 0,9 kg/m² bei 1 mm Schichtdicke.

TROCKNUNGSDAUER

Die Trocknungsdauer ist abhängig vom Untergrund, Schichtdicke und Luftfeuchtigkeit.

Dieses Produktdatenblatt dient nur als Hilfestellung. Die hierin enthaltenen Angaben stellen keine Garantie dafür dar, dass das Produkt bestimmte Eigenschaften aufweist oder für einen bestimmten Verwendungszweck geeignet ist. Die genannten Werte gelten unter normalen Umständen. Wir behalten uns das Recht auf Änderung ohne vorherige Ankündigung vor. Der Verwender ist selbst dafür verantwortlich, dass er jeweils die neueste Auflage dieses Datenblattes nutzt. Siehe hierzu www.dalapro.de.

Letzte Änderung: 03.07.2019

REINIGUNG UND ENTSORGUNG

Nach Gebrauch sind die Werkzeuge von Spachtelreste zu befreien, bevor sie mit Wasser gereinigt werden. Spachtelreste sind nicht mit dem Abwasser zu entsorgen, sondern über die Recyclingstation. Die Verpackungen sind gründlich zu entleeren und dem Recycling zuzuführen.

LAGERUNG

Die Spachtelmasse ist nur begrenzt haltbar. Eine ungeöff- nete Verpackung kann bei dunkler und frostfreier Lage- rung bis zu 12 Monate lang aufbewahrt werden. Geöffnete Verpackungen sind bis zur weiteren Verwendung gut zu verschließen. Zu weiteren Informationen besuchen Sie bitte dalapro.de.

TECHNISCHE DATEN

Mischung: 1 Teil Wasser, 2 Teile Pulver.

Zur gewünschten Konsistenz anrühren.

Empfohlene Schichtdicke: 1–50 mm

Abbindezeit/Bearbeitung: Ca. 40 min

Füllkraft: Hoch; sinkt nur minimal ein

Farbe: Weiß

Entflammbarkeit: Verhindert Feuerausbreitung.

Verpackung: Papiersack 12,5 kg

