

DALAPRO[®]

MAX

Umweltfreundliche gebrauchsfertige
Handspachtelmasse mit hoher Füllkraft.



Graue Handspachtelmasse mit hoher Füllkraft.

Für alle gängigen Untergründe geeignet.

Geeignet für Neubau und Renovierung.

Das Produkt ergibt eine überstreichbare Fläche.

Mit dem schwedischen Umweltzeichen „Svanen“ ausgezeichnet.

DALAPRO[®] MAX

Umweltfreundliche gebrauchsfertige Handspachtelmasse mit hoher Füllkraft.

INFORMATIONEN ZUM PRODUKT

Dalapro Max ist eine gebrauchsfertige Handspachtelmasse mit besonders hoher Füllkraft. Geeignet für teil- und vollflächige Spachtelungen an Wand und Deckenflächen bei Neubau und Renovierung im Innenbereich. Farbe Grau. Ist mit dem skandinavischen Umweltzeichen Svanen ausgezeichnet.

VERWENDUNGSBEREICH

Für alle gängigen Untergründe im Innenbereich geeignet. Ergibt eine schöne Oberfläche, die für einen direkten Anstrich geeignet ist. Entspricht den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung gemäß EN 15824. Hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

VERARBEITUNG

Zum Spachteln auf sauberen, trockenen und gut abgeordneten Flächen. Temperatur: mind. +5 °C. (Luft und Untergrund) Schleifpapier mit Körnung 100–120 verwenden. Beim Schleifarbeiten Schutzbrille und Mundschutz tragen. Vor dem Tapetieren oder Anstreichen geschliffene Flächen entstauben. Gespachtelte Flächen sind vor dem Tapezieren zu grundieren.

TROCKNUNGSDAUER

Die Trocknungsdauer ist abhängig vom Untergrund und Luftfeuchtigkeit.

MATERIALVERBRAUCH

Bei vollflächiger Spachtelung mit einer Schichtdicke von 1 mm: ca. 1 l/m².

REINIGUNG UND ENTSORGUNG

Nach Gebrauch sind die Werkzeuge von Spachtelresten 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 ungeöffnete Verpackung kann bei dunkler und frostfreier Lagerung bis zu 12 Monate lang aufbewahrt werden. Geöffnete Verpackungen sind bis zur weiteren Verwendung gut zu verschließen. Tipp, abdecken mit Folie. Zu weiteren Informationen besuchen Sie bitte dalapro.de.

TECHNISCHE DATEN

Bindemittel: Latex-Copolymer

Lösungsmittel: Wasser

Füllmittel: Mikrokügelchen und weißer Dolomit

Körnergröße: max. 0,35 mm

pH-Wert: etwa 9

Farbe: grau

Entflammbarkeit: Verhindert Feuerausbreitung.

Verpackung: Kunststoffeimer 3 l und 10 l



Die Verpackung von Dalapro Max 10 l ist ein Eimer aus vollständig wiederverwertbarem Kunststoff; zu dessen Herstellung mindestens 90 Prozent Recycling-Kunststoff verwendet wurden.



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: 07.06.2021

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac
Kemivägen 7
SE-705 97 Glanshammar
+46 (0)19-46 34 00
dalapro.de
info@dalapro.com