

Gebrauchsfertige, witterungsbeständige Dispersionsspachtelmasse für den Feuchtraum- und Außenbereich.

- ▲ härtet rissfrei aus, für innen und außen
- ▲ faserverstärkt, leicht zu glätten, wetterfest

Anwendungsbereich:

baufan® Fassade- und Feuchtraum-Spachtel eignet sich hervorragend zum Ausbessern, Glätten und Beschichten unebener, rauher Decken, Wände und Fassaden sowie zur sicheren Verspachtelung von Kalk-, Zement- und Gipsputz. Anwendbar auch auf allen mineralischen Untergründen (Beton, Porenbeton, Ziegel usw.) sowie Dispersionsfarben und Gipskartonplatten. Ideal für Feuchträume, wie Küche, Bad, Garage. Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Holz, Metall, Glas und Kunststoff.

Rohstoffbasis:

Kunstharz-Dispersion, Füllstoffe und Additive

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl usw.) sein. Schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Tiefe Löcher im Außenbereich mit baufan® Außenspachtel verspachteln. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe müssen mit baufan® Tiefgrund LF grundiert werden.

Verarbeitung:

Die Tube vor Gebrauch gut durchkneten. baufan® Fassade- und Feuchtraum-Spachtel mit einer Glättkelle bis zu einer Schichtstärke von max. 5 mm aufziehen. Unebenheiten können feucht geglättet oder abgefilzt werden. Nachfolgende Anstriche und Verklebungen erst nach vollständiger Durchtrocknung der gespachtelten Fläche durchführen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Wichtige Hinweise:

Die Trockenzeit ist von der Verarbeitungstemperatur abhängig. Relative Luftfeuchtigkeit über 90%, insbesondere in Verbindung mit niedrigen Temperaturen kann die Trockenzeit und die Qualitätseigenschaften erheblich beeinflussen.

Produkt-Code M-DF02

Enthält Biozidprodukte (Konservierungsmittel): Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone(3:1), Benisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



Verbrauch:

pro mm Auftragsstärke > ca. 1,7 kg/m²

Trocknungszeit:

ca. 4 - 7 Stunden je nach Auftragsstärke, Untergrund und Temperatur

Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: 48 Monate ab Herstellungsdatum (siehe Chargenetikett).

Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nr. 080410 (Klebstoff- und Dichtmasenabfälle). Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet nach Abfallschlüssel-Nr. 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) oder als Hausmüll entsorgt werden.

Bestellnummer:

020333 12 x 400 g PE-Tube