



AIRLESS EXTER

GEBRAUCHSFERTIGE GLÄTTSPACHELMASSE FÜR DEN INNEN- / AUSSENBEREICH

TECHNISCHE BESCHREIBUNG.

Gebrauchsfertige Glättspachtelmasse für den Innen- und Außenbereich.

ZUSAMMENSETZUNG UND AUSSEHEN.

Wasser, Kalziumkarbonat, Emulsionsharz, Dispergiermittel und verschiedene Additive.

ZULÄSSIGE UNTERGRÜNDE.

Schüttbeton, Porenbeton, Fertigplatten, Ziegelsteine, Hohlblocksteine, Bauuntergründe, lackierte Untergründe.

VERKLEIDUNG.

Alle Arten von Spachtelmassen, Farben und Wandverkleidungen.

Das Produkt ist UV-empfindlich, bei Gebrauch im Außenbereich muss es unbedingt abgedeckt werden.

EINSEHBARE DOKUMENTE.

- DTU 59.1: Malerarbeiten an Gebäuden.
- EN 16566: Spachtelmassen für Innenarbeiten.

TECHNISCHE DATEN.

- Wiederholungszeit: 12-72 Stunden je nach Arbeiten
- Dichte der Paste: 1,86 kg/l.
- Haftung: >0,8 MPa gemäß EN 16566.

VORSICHTSMASSNAHMEN BEI DER ANWENDUNG.

Die Temperatur beim Auftragen und Trocknen muss zwischen +8 und +35° C liegen. Nicht bei einer Luftfeuchtigkeit von >70 % auftragen. Nicht auf feuchte Untergründe auftragen. Nicht auf überhitzte Untergründe auftragen. Beim Aufsprühen wird das Tragen einer Brille empfohlen

SICHERHEIT.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.quickfds.com verfügbar, vor Gebrauch durchlesen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Bei Verschlucken sofort einen Arzt aufsuchen und ihm die Verpackung oder das Etikett zeigen.

Tragen von Handschuhen und Schutzbrille empfohlen.

VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE.

Sie müssen den DTU entsprechen, d. h. sauber, trocken, hart, kohäsiv, in einwandfreiem Zustand, staubfrei und frei von Schalölspuren sein.

AUFTRAGSDICKE. 1 bis 5 mm.

VERBRAUCH.

Unterschiedlich je nach aufgetragener Dicke: 1 kg bis 3 kg/m² und Schicht.

ART DER ANWENDUNG

Die 1. Schicht von Hand oder maschinell auftragen, mit der Klinge glätten.

Nach leichtem Abbinden den Putz mit einem sehr geringen Winkel straffen, um Rippen und eventuelle Blasenbildung zu beseitigen.

Die 2. Schicht auf die gleiche Weise so auftragen, dass möglichst wenig Defekte übrig bleiben.

Nach dem Trocknen muss die 2. Schicht mit der Klinge geglättet und gestrafft werden.

Zwischen 60 und 80 cm vom Untergrund aufspritzen.

Werkzeuge: Airless-Pumpe, Rotor-Stator- und/oder Jet Plat-Maschine (ideale Düse 641)

Die Werkzeuge mit Wasser waschen.

TROCKNUNGSZEIT.

Abhängig vom Untergrund, den klimatischen Bedingungen und der Auftragsdicke.

VERPACKUNG.

25 kg-Säcke.

LAGERUNG.

18 Monate vor Frost und starker Wärme geschützt in nicht angebrochener Originalverpackung.

VORTEILE

- Sehr starke Füllkraft.
- Wasser- und feuchtigkeitsbeständig.
- Wasserdampfdurchlässig.
- Manuelle oder mechanische Anwendung.

VOC-Gehalt <1 g/l

