

Füll & Finish leicht

Gebrauchsfertiger Dispersions-Spachtel mit mineralischen Füllstoffen

Produktbeschreibung

Füll & Finish leicht ist ein gebrauchsfertiger, weißer Dispersions-Spachtel zur Erzielung glatter, streich- und tapezierfähiger Untergründe. Füll und Finish ist für das Füllen von Gipskarton Fugen mit Bewehrungsstreifen sowie das vollflächige Verspachteln von Trockenbaukonstruktionen ausgelegt.

Einsatzbereich

Geeignet für tragfähige Untergründe wie z.B. Beton, Gipskarton, intakte Dispersionsanstriche, Glasfasertapeten und Putz (MG PI c, PII, PIII, PIV a, b, c).

Lagerung

Kühl, aber frostfrei Lagern. Lagerfähigkeit 12 Monate. Anbruch-Gebinde gut verschlossen 3 Monate anwendbar.

Verarbeitung

Füll & Finish leicht ist verarbeitungsfertig eingestellt und kann unverdünnt verarbeitet werden. Pro Arbeitsgang sollte eine Schichtstärke von 3mm nicht überschritten werden.

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig und frei von trennenden Substanzen sein.

VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3. beachten.

Stark und/oder ungleichmäßig saugende Untergründe mit einer geeigneten Grundierung grundieren. Gipskartonplatten mit verfärbenden Inhaltsstoffen sind mit einem geeigneten Sperrgrund zu grundieren.

- **Handspachtelung**

Material unverdünnt mit einem rostfreien Werkzeug (z.B. Pajarito Pajaquick) gleichmäßig auftragen und verspachteln.

- **Spachtelvlies**

1. Füll & Finish leicht gleichmäßig mit einer Zahnkelle 4x6x4 auf den Untergrund auftragen und gleichmäßig durchkämmen.
2. Das Spachtelvlies in die frische Spachtelmasse faltenfrei einlegen und mit der Hand leicht andrücken.
3. Folgebahnen mindestens 5cm überlappend anlegen und im Doppelschnittverfahren verarbeiten.

Technische Daten

Verpackung	20kg / Eimer 33 Eimer / Palette
Verbrauch	ca.1,4kg/m ² bei 1mm Schichtstärke
Qualitätsstufen	Q1 – Q4
Wasserdampfdurchlässigkeit	diffusionsoffen
Erfüllt die Anforderungen der Norm	EN 13963, Typ 3A
Baustoffklassifizierung	A2-s1-d0
Haftung auf Beton	≥1.1 N/mm ²

Hinweis

Für nachfolgende Tapezier- und Anstricharbeiten bitte das Technische Merkblatt des Deckmaterials beachten.

4. Die gesamte Fläche anschließend mit einem Glättwerkzeug (z.B. Pajarito Pajaquick) gleichmäßig abglätten, so dass die Zahnkellenstruktur vollständig geglättet wird.
5. Nach vollständiger Trocknung mit einer zweiten Schicht Spachtelmasse abporen.

Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung und Trocknung: Für Untergrund und Umluft + 5 °C.

Trockenzeit: Bei + 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit nach 12 Stunden trocken und schleifbar.

Reinigen der Arbeitsgeräte: Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Vorteile

- Einfache Verarbeitung auf Verschiedensten Untergründen.
- Auf Null ausziehbar
- Nach Abtrocknung sind Korrekturen der Oberfläche mit Hilfe vom Schleifnetz oder Schleifpapier(K180-240) möglich.
- Ein Spachtelvlies kann bei mehrlagigem Auftragen von Füll & Finish leicht eingebettet werden.
- Gipskartonplatten können mit dem Füll & Finish leicht ganzflächig gespachtelt werden. Für die Armierung der Plattenstöße vorher Papier- oder Glasfaserarmierungsstreifen einarbeiten.

Unser Empfehlung!

Soluflex IQ1 verarbeitungsfertiger Fugenspachtel ohne zusätzliche Armierung

Dieses Technische Merkblatt verliert bei einer Neuauflage seine Gültigkeit.

Das Technische Merkblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik zusammengestellt worden. Aufgrund der Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, den Werkstoff auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen.