

weber Rollspachtel MALERFINISH „to go“

Sehr weißer, gebrauchsfertiger Fill- und Finish-Rollspachtel für das ansatzlose, großflächige Auftragen mit einer einfachen Malerrolle oder der händischen Verarbeitung mit dem Spachtel



Produktsteckbrief

- Innen
- Wand, Decke
- Neubau, Renovierung

Produktvorteile

- Gebrauchsfertig
- Für Qualitätsstufen Q1 bis Q4
- Hohe Oberflächenfestigkeit

Produktbeschreibung

Der **weber Rollspachtel MALERFINISH „to go“** ist ein sehr weißer, gebrauchsfertiger Fill- und Finish-Rollspachtel zum einfachen, ansatzlosen Auftragen mit einer Malerrolle oder bei der händischen Verarbeitung mit einem Spachtel.

Anwendungsgebiet

Der **weber Rollspachtel MALERFINISH „to go“** eignet sich im Innenbereich für das großflächige Verspachteln und Glätten von Gipskartonoberflächen, Beton, rauen Putzoberflächen und anderen mineralischen Untergründen, sowie zum Füllen von Gipskartonfugen mit Bewehrungsstreifen.

Produkteigenschaften

- Für häusliche Feuchträume geeignet
- Materialauftrag/Übergang bis „auf null“ ausziehbar
- Lange offene Verarbeitungszeit
- Leicht schleifbar
- Schnell trocknend

Verbrauch/Ergiebigkeit

Als Flächenspachtel	ca. 1,7 kg/m ² bei 1 mm Schichtdicke	Die Ergiebigkeit eines Gebindes ist abhängig von der Anwendung und Auftragsstärke.
Als Fugenspachtel	ca. 300 - 400 g/m ²	

Technische Werte

Auftragsdicke	1 - 3 mm
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	A2-s1, d0
Verarbeitungstemperatur	5 - 30 °C
Auftragswerkzeug	Rolle, Spachtel
Basisfarbe	Weiß

weber Rollspachtel MALERFINISH „to go“

Lagerfähigkeit

Lagerfähigkeit	mind. 15 Monate
Lagerbedingungen	Im ungeöffneten Originalgebinde, frostfrei und vor direktem Sonnenlicht geschützt (+ 5 bis + 30 °C).

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, trocken und eben sein. Schmutz, Staub und lose Teile müssen vom Untergrund entfernt werden. Für den jeweiligen Haftverbund am Untergrund empfehlen wir den **weber Universal Tiefgrund LF** oder die **weber Haftgrundierung Putzgrund**.

Der **weber Rollspachtel MALERFINISH „to go“** füllt beim Verarbeiten mit der Rolle leichte Unebenheiten im Untergrund. Größere Vertiefungen und Gipskartonfugen müssen im Vorfeld glatt verspachtelt werden.

Verarbeitung

Aufrollen, glätten, fertig: Der **weber Rollspachtel MALERFINISH „to go“** ist vor der Verarbeitung kurz aufzurühren. Danach kann dieser sofort auf die gewünschte Arbeitsfläche mit einer handelsüblichen mittel- oder hochflorigen Malerrolle aufgetragen werden. Ein vorheriges leichtes Anfeuchten der Malerrolle erleichtert die Aufnahme der Spachtelmasse. Ein händischer Auftrag mit einem Spachtel ist ebenfalls möglich. Anschließend wird die Fläche mit einem Flächenspachtel glatt abgezogen. In schwierig zu erreichenden Eckbereichen empfehlen wir den Rollspachtel mit einem Flachpinsel aufzutragen.

Größere Flächen sind in einzelnen Abschnitten zu bearbeiten. Die Trocknungszeit ist abhängig von den Temperaturen am Baukörper. Der Rollspachtel kann auf allen mineralischen Untergründen und Gipskartonplatten verarbeitet werden. Die Auftragsstärke je Arbeitsgang beträgt bis zu 3 mm.

Definition Spachtelarbeiten Qualitätsstufen Q1 - Q4:

- **Q1:** Einfaches Spachteln von Stoßfugen, Löchern, Schrauben und Gewebestreifen ohne optische Anforderungen
- **Q2:** Stufenloses Überspachteln aller Spachtelarbeiten aus der Qualitätsstufe Q1
- **Q3:** Kartonoberfläche, Fugen und Befestigungen aus der Qualitätsstufe Q2 nochmals sehr breit überspachteln und mit der Glättkelle scharfkantig abziehen
- **Q4:** Vollflächiges, sehr feines Abspachteln der gesamten Q3-Oberfläche mit mind. 1 mm Auftrag.

Beim manuellen Schleifen mit der Hand empfehlen wir ein 220er - maximal 240er Schleifpapier, beim maschinellen Schleifen eine Körnung von 120 - 160 mm.

Nach Entfernung vom Schleifstaub und dem Auftrag einer Grundierung, ist eine Beschichtung mit allen üblichen Tapeten, Anstrichen und Kreativtechniken möglich. Je nach Art der nachfolgenden Beschichtung empfehlen wir **weber Universal Tiefgrund LF** oder die **weber Haftgrundierung Putzgrund**.

Allgemeine Hinweise

Abgebundenes, versteiftes Material nicht weiterverarbeiten.

Nur saubere Gefäße und Werkzeuge verwenden.

Beton muss mit Haftgrund vorbehandelt werden und anschließend trocken sein.

Bei Zweifeln bezüglich der Verarbeitung auf dem Untergrund, sollte eine Testfläche angelegt werden.

Nicht verarbeiten bei Luft- und/oder Objekttemperaturen unter +5 °C und über +30 °C.

Reinigung nur mit sauberem Wasser.

Keine Fremdstoffe beimischen und rostfreies Werkzeug benutzen. Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen. Die Trocknungszeit ist von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Belüftung und Luftfeuchtigkeit abhängig.

Stand: 2023-10-20

Sitz der Gesellschaft: Schanzenstr. 84 · 40549 Düsseldorf · Premium-Fachberatung für Partner: 02363399-332**. Allgemeine Technik-Hotline - Fassade: 09001399-334 · Fliese/Boden/Bautenschutz: 09001399-333 · www.de.weber · Handelsregister: AG Düsseldorf HRB 65250 · USt.-Nr.: DE 122 39 2875

Seite: 2/2

* 0,99 € / Minute aus dem deutschen Festnetz, bei Mobilfunk-Anrufern abhängig vom Netzbetreiber und Tarif

**normale Telefongebühren für unsere registrierten Partner