

## weber Malerspachtel extra fein „to go“

Sehr weißer, gebrauchsfertiger Fill- und Finish-Spachtel mit hoher Oberflächenfestigkeit für Fugen- und vollflächige Spachtelarbeiten



### Produktsteckbrief

- Innen
- Wand, Decke
- Neubau, Renovierung

### Produktvorteile

- Gebrauchsfertig
- Für Qualitätsstufen Q1 bis Q4
- Zum Spachteln, Füllen und Glätten

### Produktbeschreibung

Der **weber Malerspachtel extra fein „to go“** ist eine sehr weiße, feine und gebrauchsfertige Spachtelmasse mit besten Verarbeitungseigenschaften.

### Anwendungsgebiet

Der **weber Malerspachtel extra fein „to go“** eignet sich zum Spachteln, Füllen sowie Glätten von Wänden und Decken im Innenbereich. Eine Anwendung ist auf allen Gipskartonplatten, mineralischen Untergründen und tragfähigen Tapeten möglich. Der Spachtel ist technisch perfekt auf den Verarbeiter eingestellt, damit auch größere Fugenbereiche und vollflächige Spachtelflächen in einem Arbeitsgang bearbeitet werden können.

### Produkteigenschaften

- Materialauftrag/Übergang bis „auf null“ ausziehbar
- Fugenfüllung mit Bewehrungsstreifen
- Für häusliche Feuchträume geeignet
- Leicht schleifbar

### Verbrauch/Ergiebigkeit

Fugenfüller	ca. 300 g/m <sup>2</sup>
Flächenspachtelarbeiten	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> bei 1,0 mm Auftragsdicke

### Technische Werte

Brandverhalten	A2-s1, d0
Auftragswerkzeug	Kelle
Basisfarbe	Weiß

## weber Malerspachtel extra fein „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 frei von Staub und haftmindernden Substanzen sein. Für den Haftverbund am Untergrund empfehlen wir den **weber Universal Tiefgrund LF** oder die **weber Haftgrundierung Putzgrund**. Beton muss mit Haftgrund vorbehandelt werden und anschließend trocken sein.

#### Verarbeitung

Der **weber Malerspachtel extra fein „to go“** ist im Eimer verarbeitungsfertig angerührt und kann sofort auf die gewünschte Arbeitsfläche aufgetragen werden. Der Malerspachtel kann auf allen mineralischen Untergründen und Gipskartonplatten als Füll- und Flächenspachtel verarbeitet werden. Die Auftragsstärke beträgt maximal 3 mm. Die Spachtelmasse erhärtet an der Luft und ist in der Trocknungszeit abhängig von den Klimaverhältnissen am Baukörper. Beim manuellen Schleifen mit der Hand empfehlen wir ein 220er bis maximal 240er Schleifpapier.

Eine Beschichtung ist mit allen üblichen Tapeten möglich. Nachfolgende Tapezierarbeiten bedingen vor dem Aufbringen der Tapete eine Grundierung.

### Allgemeine Hinweise

---

Abgebundenes, versteiftes Material nicht weiterverarbeiten.

Nur saubere Gefäße und Werkzeuge verwenden.

In Zweifelsfällen 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.

Dem Material dürfen keine Zusätze zugemischt werden.

### Verpackungseinheiten

---

Gebinde	Einheit	VPE
Eimer	4 Kilogramm	1 Eimer
Eimer	15 Kilogramm	1 Eimer

*Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der 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.*

Stand: 2023-07-25

Seite: 2/2

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

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

\*\*normale Telefongebühren für unsere registrierten Partner