

weber Universal Spachtel Easyfill „to go“

Universell für alle Spachtel-, Ausbesserungs- und Beiflickarbeiten. Füllt Nagel- und Dübellöcher sowie kleine Risse.



Produktsteckbrief

- Innen und Außen
- Wand, Decke
- Neubau, Renovierung

Produktvorteile

- Gebrauchsfertig
- Reißt oder schrumpft nicht
- Faserverstärkt für hohe Festigkeit

Produktbeschreibung

Der **weber Universal Spachtel Easyfill „to go“** ist verarbeitungsfertig, hat eine hervorragende Standfestigkeit, verfüllt sicher, reißt oder schrumpft nicht. Nach Durchtrocknung kann die Spachtelmasse ohne Grundierung mit allen Dispersionsfarben überstrichen werden.

Anwendungsgebiet

Der **weber Universal Spachtel Easyfill „to go“** eignet sich für alle kleinen Reparatur- und Ausbesserungsarbeiten im Innen- und Außenbereich an Wand und Decke, wie zum Beispiel das Füllen von Dübel- und Bohrlöchern sowie das Ausbessern von Rissen, Fugen und ausgebrochenen Stellen in Mauerwerk und Putz.

Produkteigenschaften

- Leicht schleifbar
- Schnell trocknend
- Hohe Standfestigkeit
- Leicht verarbeitbar
- Für alle Dispersionsfarben geeignet

Technische Werte

Auftragswerkzeug	Spachtel
Basisfarbe	Weiß

Lagerung

Lagerung	mind. 24 Monate
Lagerbedingungen	Tube gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Von Kindern fernhalten.

weber Universal Spachtel Easyfill „to go“

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, fest, sauber und trocken sein. Glatte Flächen aufrauen und stark saugende Untergründe grundieren. Keine Haftung auf Holz, Glas, Metall und Kunststoff.

Verarbeitung

Tube vor Gebrauch gut durchkneten. Die gebrauchsfertige Spachtelmasse wird direkt in die Fehlstelle eingebracht und anschließend geglättet. Bei einem vollflächigem Auftrag beträgt die maximale Schichtdicke 5 mm. Bei größeren Schichtdicken ist ein zweiter Auftrag nach vollständiger Trocknung der ersten Schicht möglich. Die Temperatur muss während der Verarbeitung und Trocknung mindestens +8 °C betragen. Die durchgetrocknete Spachtelmasse kann weiter bearbeitet, zum Beispiel geschliffen, überstrichen oder überklebt werden. Eine Vorgrundierung der verspachtelten Flächen ist nicht nötig. Werkzeuge direkt nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

Allgemeine Hinweise

Dem Material dürfen keine Zusätze zugemischt werden.

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, extremer Luftfeuchtigkeit oder Zugluft verarbeiten.

Bei niedriger Temperatur und hoher Luftfeuchtigkeit verlängern sich die Abbindezeiten.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verpackungseinheiten

Gebinde	Einheit	VPE
Tube	0,40 Kilogramm	12 Tuben / Karton

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.

Sitz der Gesellschaft: Willstätterstr. 60 | 40549 Düsseldorf | Premium-Fachberatung für Partner: 02363 399-332**
Allgemeine Technik-Hotline - Fassade: 0900 1399-334* | Fliese/Boden/Bautenschutz: 0900 1399-333* | www.de.weber
Handelsregister: AG Düsseldorf HRB 65250 | USt.-Nr.: DE 122392875

* 0,99 € / Minute aus dem deutschen Festnetz, bei Mobilfunk-Anrufern abhängig vom Netzbetreiber und Tarif
**normale Telefongebühren für unsere registrierten Partner