

Fertig Spachtel

Anwendungsbereich:

Fertig Spachtel ist eine geschmeidige, lösungsmittelfreie Dispersions- Spachtelmasse zum schnellen Ausbessern von Löchern, Rissen und Unebenheiten im Innenbereich. Einfach zu glätten und nach dem Durchtrocknen sehr leicht schleifbar.

Eigenschaften:

- superglatt
- für schnelle Reparaturen
- härtet rissfrei aus
- sehr gut schleifbar
- für innen

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoffdispersion, Wasser
Füllstoffe, Additive,
Methylcellulose

Dichte: ca. 1,8 g/m³

pH-Wert: 8 - 9

Untergrundvorbehandlung:

Geeignet für Wand- und Deckenflächen aus Putz, Beton und Mauerwerk sowie für Spachtelarbeiten auf Dispersionsfarbenanstrichen und ähnlichen Untergründen. Nicht anwendbar auf Holz, Glas, Kunststoff und Metall. Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein. Lockere Teile entfernen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe grundieren. Tiefe Löcher und Ausbrüche mit einer Füllspachtelmasse vorspachteln.

Verarbeitung:

Die Spachtelmasse in die beschädigte Stelle drücken und glatt abziehen. Bei flächigem Auftrag max. Schichtstärke 5 mm. Ist ein stärkerer Auftrag erforderlich, kann nach dem Durchtrocknen der ersten Schicht eine zweite Lage aufgetragen werden. Nach dem Durchtrocknen können die gespachtelten Stellen nachgeschliffen, überstrichen oder überklebt werden.

Hinweise:

Die Spachtelmasse ist gebrauchsfertig und darf nicht mit Wasser verdünnt werden. Nicht unter +5 °C Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden.

Enthält Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Gebindegröße

| | |
|---------------|-----|
| 4007955337997 | 1kg |
| 4007955337935 | 4kg |



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.