

# Füllspachtel innen

Hochwertiges, geschmeidiges Spezialmaterial



**Anwendungsbereiche:** 

- O Universell einsetzbare Gips-Spachtelmasse zum Füllen von Rissen und Löchern.
- O Hervorragend geeignet zum Ausgleichen von Unebenheiten.
- O Zum Dübeln und Fixieren
- O Für Wand und Decke.
- O Einsatzbereich **innen**.

Produkteigenschaften:

- O Sehr hohe Festigkeit.
- O Geringe Schrumpfung.
- O Schnell trocknend.
- O Gutes Haftvermögen.
- O Sehr geschmeidig.
- O Leicht schleifbar.
- O Universell einsetzbar.
- O Erfüllt die Produkteigenschaften gemäß DIN EN 13963.

Stand 01.2021 Seite 1 / 3

## **Technische Daten:**

### **Anwendungstechnische Daten**

Einsatzbereich: innen
Verarbeitungstemperatur: Mind. + 5°C

Anmischverhältnis Maximal 1 kg Pulver in ca. 0,4 l Wasser

Verarbeitungszeit\*:ca. 30 MinutenSumpfzeit:ca. 2 MinutenTrocknungszeit:ca. 24 StundenMaximale Schichtdicke:>30 mm

Verbrauch: abhängig von der durchzuführenden Arbeit

Farbe im getrockneten Zustand: grau

\*Richtwerte bei +23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit.

#### Materialtechnische Daten

Materialbasis: Calciumsulfat verschiedener Hydratstoffe mit

Spezialzusätzen

Lagerfähigkeit: ca. 12 Monate
Lagerbedingungen: Kühl und trocken
Lieferform: 1 kg Klotzbodenbeutel

5 kg Ventilsack

Ident.-Nummer/ EAN-Code: 1 kg: 705791 / 4006379138722

5 kg: 705792 / 4006379138746

# Sicherheitstechnische Daten nach GefStoffV

Keine gefährlichen Inhaltsstoffe, kein kennzeichnungspflichtiges Produkt

#### **Untergrund:**

Der Untergrund (Gipsplatten, Holz, Beton, Stein, Mauerwerk etc.) muss sauber, fest und tragfähig, trennmittelfrei und frei von Schalöl, Anstrichen, Tapeten und anderen Verunreinigungen sein. Lose Teile, Schmutz, Staub o.ä. sind zu entfernen.

## **Anmischen:**

Knauf Füllspachtel innen in kaltes und sauberes Wasser einstreuen (maximal 1 kg Pulver in ca. 0,4 l Wasser). Ca. 2 Minuten sumpfen lassen und nochmals durchrühren. Verschmutzungen können zu einer stark reduzierten Verarbeitungszeit führen!

Verarbeitungszeit der Mischung: ca. 30 Minuten.

#### Verarbeitung:

Zum Füllen von Rissen oder Löchern die Spachtelmasse mit einer Spachtel in die Fehlstellen einbringen und die Oberfläche glatt abziehen.

Generell vor dem Aufbringen der nächsten Spachtelschicht die vorangegangene vollständig erhärten bzw. austrocknen lassen.

Bei Reparatur- und Ausbesserungsarbeiten kann die Schichtdicke bis zu mehreren Zentimetern betragen.

Nach vollständiger Trocknung (ca. 24 Stunden) können eventuelle Unebenheiten mit Schleifpapier geglättet und eingesetzte Dübel belastet werden.

Seite 2 / 3 Stand 01.2021

Ergänzende Hinweise:	<ul> <li>Die Raum- und Untergrundtemperatur darf +5°C nicht unterschreiten. Hohe Umgebungs- bzw. Untergrundtemperaturen verkürzen die offene Zeit. Starke Wärme, direkte Sonneneinstrahlung und Zugluft vermeiden.</li> </ul>
	<ul> <li>Anstriche und Beschichtungen k\u00f6nnen erst nach v\u00f6lliger Erh\u00e4rtung und Austrocknung des Gipsmaterials erfolgen.</li> </ul>
	O Unsaubere Gefäße und Werkzeuge verkürzen ebenfalls den Verarbeitungszeitraum.
	<ul> <li>Nur so viel Knauf Füllspachtel innen anmischen, wie innerhalb von 30 Minuten verarbeitet werden kann. Bereits Angesteifter Knauf Füllspachtel innen darf weder mit Wasser oder Knauf Füllspachtel innen Pulver gemischt werden.</li> </ul>
	<ul> <li>Zu Knauf Füllspachtel innen dürfen keine anderen Materialien außer Wasser ge- mischt werden.</li> </ul>
	O Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
	O Weitere Tipps und Anleitungen sowie aktuelle Produktinformationen sind auf unseren Internetseiten www.knauf.de/diy erhältlich.
Anwendungsein- schränkungen	Knauf Füllspachtel innen kann nicht im Außenbereich eingesetzt werden.
Raum für Notizen	

Knauf Bauprodukte GmbH & Co. KG Postfach 10 D-97343 lphofen **Knauf-Beratungszentrale:** 

Technische Auskünfte: 0180 / 5 31-9000 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz,

Mobilfunk max. 42 Cent/Min.)

Internet: www.knauf.de/diy

Email: info@knauf-bauprodukte.de

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unsere Beratungszentrale. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Merkblätter ungültig.

Iphofen, Januar 2021

Stand 01.2021 Seite 3 / 3