



Universalspachtel zum Ausgleichen kleiner Unebenheiten





### Anwendungsbereiche:

- Leichtspachtelmasse zum Ausbessern kleiner Unebenheiten wie Kratzer, Risse, Dübel-/ Bohrlöcher oder ähnlichen Schadstellen.
- Geeignete Untergründe: alle mineralischen, bauüblichen Untergründe wie: Beton, Porenbeton, Kalksandstein, Mauerwerk, Gips, Putz, etc.
- Wand und Decke.
- Einsatzbereich: Innen.

### Produkteigenschaften:

- Gebrauchsfertig.
- Dosierspitze ermöglicht einfache und präzise Anwendung.
- Leicht modellierbar.
- Sehr Emissionsarm (EC1 Plus Label).
- Hohe Standfestigkeit.
- Schleif- und überstreichbar.
- Hohe Füllkraft und Formbarkeit.
- Härtet schrumpf- und rissfrei aus.
- Besonders glatte Oberfläche.
- Eine Tube reicht für bis zu 80 Bohrlöcher\*.

\*(Richtwert Ø 8mm, Tiefe 50 mm)

#### **Technische Daten:**

# **Anwendungstechnische Daten**

Verarbeitungs- / Zwischen + 10°C bis +20°C

Untergrundtemperatur:

Trocknungszeit\*

Schleif- und überstreichbar: Ca. 1-2 Std. je nach Schichtdicke, Saugfähigkeit des

Untergrunds und Umgebungstemperatur

Komplett durchgetrocknet: Ca. 24 Std

Maximale Schichtdicke: Bis zu 80 mm

Farbe im getrockneten Zustand: Weiß

Seite 1 / 2 08.2023

Anwendungsgebiet: Innen,

Wand und Decke

\*Richtwerte bei +20°C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit

#### Materialtechnische Daten

Materialbasis: Acrylat-Dispersion

Lagerfähigkeit: 12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde

Lagerbedingungen: Kühl und trocken. Vor Frost, höheren Temperaturen

und direkter Sonnenstrahlung schützen.

Lieferform: 160 ml Tube

Ident.-Nummer/ EAN-Code: Knauf Loch- und Rissfüller innen

160 ml: 759731 / 4006379141197

#### Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet

#### Sicherheitshinweise:

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P262 - Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

EUH208 - Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH210 - Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Behandelte Ware gemäß Verordnung (EU) Nr.528/2012 zur Gewährleistung der Haltbarkeit.

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein, sowie frei von Stoffen, die die Haftung beeinträchtigen. Nicht geeignet für konstant feuchte Untergründe und Flächen, die einer ständigen Wasserbelastung ausgesetzt sind.

Verarbeiten:

Tube vor Gebrauch kräftig durchkneten. Material mit Hilfe der Dosierspitze, in die auszubessernde Stelle drücken und mit einem Spachtel glatt streifen. Bei tieferen Schadstellen (>50 mm) Vorgang nach vollständiger Trocknung (ca. 24 Std.) wiederholen. Bei Bedarf Unebenheiten anschließend mit Schleifpapier glätten und Oberfläche überstreichen.

# Ergänzende Hinweise:

- Nicht unter + 10° C verarbeiten.
- Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen.
- Knauf Loch- und Rissfüller innen nicht mit anderen Materialien mischen.
- Weitere Tipps und Anleitungen sowie aktuelle Sicherheitsdatenblätter und Produktinformationen sind auf unserer Internetseite www.knauf.de/diy erhältlich.

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

Technische Auskünfte: 09323/31-1647

D-97343 Iphofen Internet: www.knauf.de/diy

E-Mail: info-bauprodukte@knauf.com

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, August 2023

Seite 2 / 2 08.2023