

Uniflott Finish

Gebrauchsfertige Feinspachtelmasse für Oberflächenfinish



Anwendungsbereiche:

- Für **Wand** und **Decke**.
- Einsatzbereich **innen**.
- **Gebrauchsfertige Feinspachtelmasse** zur **Endverspachtelung** von Gipsplatten- und Gipsfaserplattenfugen bei vorheriger **Grundverspachtelung** mit Knauf Uniflott im **System Uniflott**.
- Auch um **vollflächiges Spachteln von Flächen (bis Q4) und Glätten rauer Untergründe**.

Produkteigenschaften:

- **Leichtgängig** zu verarbeiten, durch geschmeidige Konsistenz.
- **Sehr emissionsarm**, bestätigt durch **EMICODE EC1-Plus**.
- **QNG-ready zertifiziert**.
- **Sehr leicht schleifbar**.
- **Schnell trocknend**.
- Farbe: **sehr reines weiß**.
- **Gebrauchsfertig**, keine Anmisch- und Reifezeiten.
- **Erfüllt** die Produkteigenschaften nach **DIN EN 13963**.

Technische Daten:**Anwendungstechnische Daten**

<i>Einsatzbereich:</i>	innen
<i>Verarbeitungstemperatur:</i>	+ 10°C bis +30°C
<i>Maximale Schichtdicke:</i>	0 – 3 mm
<i>Verarbeitungszeit:</i>	Je nach Untergrund und Auftragsdicke
<i>Verbrauch im System Uniflott:</i>	ca. 160-180 g / lfm Fuge 1,7 – 1,8 kg / m ² je mm Schichtdicke
<i>Reichweite im System Uniflott:</i>	
▪ 4 kg Gebinde	ca. 25 lfm Fuge
▪ 8 kg Gebinde	ca. 50 lfm Fuge
▪ 20 kg Gebinde	ca. 125 lfm Fuge
<i>Trocknungszeit:</i>	Trocknungszeit pro mm/Dicke mind. 5 Stunden
<i>Farbe im getrockneten Zustand:</i>	sehr reines weiß

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

Materialtechnische Daten

<i>Materialbasis:</i>	Spachtelmasse auf Calcium-Carbonat-Basis
<i>Lagerfähigkeit:</i>	Mindestens 12 Monate
<i>Lagerbedingungen:</i>	Kühl und trocken. Vor Frost, höheren Temperaturen und direkter Sonnenstrahlung schützen.
<i>Lieferform:</i>	4 kg / 8 kg / 20 kg PCR-Eimer
<i>Ident.-Nummer/ EAN-Code:</i>	4 kg: 496460 / 4006379081660 8 kg: 129801 / 4006379072927 20 kg: 206481 / 4006379075942

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung gekennzeichnet.

Sicherheitshinweise

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

EUH Sätze

EUH210 - Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EUH208 - Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-Benzisothiazolin-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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

Enthält Pyridin-2-thiol-1-oxid, Natriumsalz (3811-73-2), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (2634-33-5).

VOC-Gehalt: < 0.1 % (< 1 g/L).

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, biegesteif, wasserfest, trocken, fest, sauber, staub- und trennmittelfrei sein. Haftungsmindernde Rückstände entfernen.

Bei stark saugenden Untergründen (z.B. Porenbeton) mit *Knauf Haftemulsion* grundieren und Grundierung trocknen lassen. Beton mit *Knauf Betokontakt*.Gipsplatten müssen fest auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert, trocken, sauber und im Fugenbereich staubfrei sein. Mit *Knauf Uniflott* vorgefüllte Fugenbereiche müssen ausgehärtet und bereits gut an die Plattenfläche angeglichen sein.Fehlstellen mit *Knauf Uniflott* füllen.**Aufrühren:***Knauf Uniflott Finish* mit Werkzeug (z.B. Kelle oder Rührquirl) im Eimer für eine sahnig-cremige Konsistenz gut durchrühren. Dazu sauberes Gefäß und Werkzeug verwenden.

Verarbeitung:

Grundverspachtelung

Die Grundverspachtelung muss vor der Endverspachtelung mit *Knauf Uniflott Finish* zuvor mit *Knauf Uniflott* (Pulver) wie nachfolgend beschrieben ausgeführt werden:

Hierzu *Knauf Uniflott* anmischen und kurz sumpfen lassen. Fugen mit *Knauf Uniflott* füllen und Spachtelmasse mit Schraubgriffspachtel scharf abziehen. Nach ca. 60 Min. überstehendes Material (Wulst) abstoßen.

Endverspachtelung

Anschließend erfolgt die Endverspachtelung mit *Knauf Uniflott Finish*. Hierzu *Knauf Uniflott Finish* auf eine Traufel auftragen und breit abziehen, bis eine gleichmäßige Fugenoberfläche entsteht.

Je nach geforderter Oberflächengüte ggf. mehrere Arbeitsgänge. Bei mehrschichtigem Auftragen muss generell die vorherige Schicht vollständig ausgetrocknet sein.

Nach vollständiger Austrocknung kann die Fuge oder Fläche mit Hand- oder Stielschleifer geschliffen werden. *Knauf Uniflott Finish* lässt sich mit handelsüblichem Schleifpapier (Körnung ≥ 180) schleifen. Staub entfernen.

Vollflächiges Überspachteln oder Glätten rauer Untergründe

Knauf Uniflott Finish mit Traufel oder Glättkelle bis zu 3 mm dick auftragen und verteilen bzw. scharf auf dem Untergrund abziehen. Nach Trocknen der 1. Schicht kann für eine planebene Oberfläche eine zweite Spachtelung nötig sein.

Oberflächenbehandlung:

Vor der weiteren Beschichtung und Bekleidung (Tapezierung) sind die mit *Knauf Uniflott Finish* gespachtelten Oberflächen immer vorzubehandeln und zu grundieren (in Anlehnung an das Merkblatt BYG Nr. 6 oder BFS 12). Grundiermittel sind auf nachfolgende Beschichtungen und Bekleidungen abzustimmen.

Die verspachtelte Fläche kann direkt mit *Knauf Trockenbaufarbe* gestrichen werden, eine vorherige Grundierung nicht notwendig. Wenn mit handelsüblicher Farbe gestrichen werden soll, ist vorher eine Grundierung mit *Knauf Tiefengrund* notwendig.

Vor dem Verputzen mit *Knauf Putzgrund* (bei Verwendung von *Knauf Royal-Fertigputz* und *Knauf Mineralputz Diamant*), bzw. *Knauf Sperrgrund* (bei Verwendung von *Knauf EASYPUTZ*).

Vor dem Tapezieren mit handelsüblicher Grundierung. Es dürfen nur Klebstoffe Methylcellulose gemäß BFS-Merkblatt Nr. 16, Technische Richtlinien für Tapezier- und Klebearbeiten, Frankfurt/Main, herausgegeben vom Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, verwendet werden. Weiterhin ist das BFS Merkblatt 16, Abs. 4.5 zu berücksichtigen.

Nach dem Tapezieren von Papier- und Glasgewebetapeten sowie dem Auftragen von Kunstharz- und Celluloseputzen für eine zügige Trocknung durch ausreichende Lüftung sorgen.

Ergänzende Hinweise:

- Vor der weiteren Beschichtung und Bekleidung muss *Knauf Uniflott Finish* vollkommen ausgetrocknet, sauber und staubfrei sein.
- Das Verspachteln darf erst erfolgen, wenn keine größeren Längenänderungen der Gipsplatten, z.B. infolge von Feuchte- und Temperaturänderungen, auftreten. Bei Gussasphalt-, Zement- und Fließestrich Platten erst nach Estrichverlegung verspachteln.
- Die Raum- und Untergrundtemperatur darf $+10^{\circ}\text{C}$ nicht unterschreiten und $+30^{\circ}\text{C}$ nicht überschreiten. Kühle Temperaturen verlängern die Verarbeitungszeit, höhere Temperaturen verkürzen die Verarbeitungszeit. Direkte Sonneneinstrahlung und Zugluft vermeiden.
- Unsaubere Gefäße und Werkzeuge verkürzen ebenfalls den Verarbeitungszeitraum.
- Zu *Knauf Uniflott Finish* dürfen keine anderen Materialien gemischt werden.
- Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Weitere Tipps und Anleitungen sowie aktuelle Produktinformationen sind auf unseren Internetseiten www.knauf.de/diy erhältlich.

Anwendungseinschränkungen:

- *Knauf Uniflott Finish* kann nicht im Außenbereich eingesetzt werden.
- In der Flächenanwendung ist der *Knauf Uniflott Finish* nicht als Untergrund für Fliesen geeignet.

