



Trockenbau-Systeme

## K463l.de

Technisches Blatt

11/2017



# Finissimo Universal

## Haft-Füller

### Produktbeschreibung

Finissimo Universal ist eine kunststoffmodifizierte Spachtelmasse auf Gipsbasis.

Füllspachtel Typ 4B nach EN 13963.

### Lagerung

Säcke trocken und auf Holzpaletten lagern. Lagerfähig ca. 9 Monate. Beschädigte und angebrochene Säcke luftdicht verschließen und zuerst verarbeiten.

### Qualität

In Übereinstimmung mit der EN 13963 unterliegt das Produkt einer Erstprüfung sowie der ständigen werkseigenen Produktionskontrolle und trägt eine CE-Kennzeichnung.

### Eigenschaften und Mehrwert

- Starke Haftkraft
- Extrem gutes Füllvermögen
- Spachteln ohne Ansatz

- Diffusionsoffen und mineralisch
- Schnell trocknend

### Anwendungsbereich

Finissimo Universal ist eine pulverförmige, gipsgebundene Allzweckspachtelmasse und eignet sich zum Überspachteln von saugenden sowie schwach saugenden Untergründen (z. B. Gipsplatten, Gipsfaserplatten sowie übliche mineralische Untergründe).

Anwendung im Innenbereich:

- Zum Spachteln von Gipsplatten in den Qualitätsstufen Q1 bis Q4
- Zum Füllen von größeren und tieferen Ausbrüchen (z. B. auf Gipsplatten)
- Als Glättspachtel vor der Tapezierung oder Farbbeschichtung auf üblichen Untergründen
- Für Schichtdicken von 0 bis 50 mm

## Ausführung

### Untergrund und Vorbehandlung

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, fest, eben und sauber sein. Vorhandene Trennmittel, z. B. Kleister oder Makulatur, entfernen. Gipsplatten müssen fest auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert, trocken, sauber und im Fugenbereich staubfrei sein.

### Anmischen

Finissimo Universal in sauberes Wasser bis Wasserlinie einstreuen und mit einem langsam laufenden Rührquirl, ohne weitere Zusätze, zu einer knollenfreien Masse mit sahniger Konsistenz verrühren.

- 5 kg Sack in ca. 3,25 l Wasser
- 25 kg Sack in ca. 16,25 l Wasser

### Verarbeitung

#### Hinweis

Finissimo Universal darf nicht mit anderen Materialien vermischt werden, weil sich dadurch seine Eigenschaften unter Umständen stark ändern können.

Ansteifendes Material nicht mehr verarbeiten, nicht durch Wasserzugabe oder Durchrühren verflüssigen um es damit, nur scheinbar, verarbeitungsfähig zu machen.

Finissimo Universal wird von Hand verarbeitet. Vor dem Auftrag der zweiten Spachtelschicht muss die vorhergehende durchgetrocknet sein. Bei Bedarf nach vollständiger Durchtrocknung schleifen, z. B. mit Abranet Schleifgitter P120.

### Verarbeitungstemperatur/-klima

Raum- und Untergrundtemperatur dürfen +10 °C nicht unterschreiten. Hinweise des Merkblatts Nr. 1 „Baustellenbedingungen“ des BVG (IGG) beachten.

### Verarbeitungszeit

Ca. 60 Minuten.

### Trocknungszeit

Ca. 3 Stunden, je nach Luftfeuchte und Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur.

### Reinigung

Gefäße und Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser säubern. Zurückbleibende Spachtelreste können den Verarbeitungszeitraum der nachfolgenden Mischung stark verkürzen.

### Beschichtungen und Bekleidungen

Vor der Beschichtung oder Bekleidung muss die gespachtelte Fläche staubfrei sein. Die Oberflächen der Gipsplatten immer vorbehandeln und grundieren, gemäß Merkblatt BFS 12 oder BVG 6. Grundiermittel auf nachfolgende Beschichtungen/Bekleidungen abstimmen.

Es dürfen nur Klebstoffe aus Methylcellulose gemäß BFS-Merkblatt Nr. 16, Technische Richtlinien für Tapezier- und Klebearbeiten, Frankfurt/Main 2002, herausgegeben vom Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, verwendet werden.

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

## Materialbedarf und Verbrauch

Anwendung	Verbrauch ca. in kg/m <sup>2</sup>
Vollflächiges Überspachteln, je mm Dicke	1,00
Fugenverspachtelung HRAK	0,25

Alle Angaben sind Cirka-Werte und können je nach Untergrund abweichen. Genaue Verbrauch am Objekt ermitteln.

## Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
Finissimo Universal	5 kg	209 Sack/Palette	00531870	4003982380319
	25 kg	42 Sack/Palette	00531872	4003982380326



### Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter und CE-Kennzeichnung siehe [pd.knauf.de](http://pd.knauf.de)



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für Word, PDF und GAEB

[www.ausschreibungscenter.de](http://www.ausschreibungscenter.de)



Mit der Tablet App Knauf Infothek stehen jetzt alle Informationen und Dokumente der Knauf Gips KG jederzeit und an jedem Ort immer aktuell, übersichtlich und bequem zur Verfügung.

[Knauf Infothek](#)

### Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

► Tel.: 09001 31-1000 \*

► [knauf-direkt@knauf.de](mailto:knauf-direkt@knauf.de)

► [www.knauf.de](http://www.knauf.de)

### Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

\* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z. B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.

**Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschließlich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.**