



Trockenbau-Systeme

K494.at

Technisches Blatt

03/2017



Base Filler

Gebrauchsfertige Spachtelmasse zum Füllen von Gipsplattenfugen nicht sichtbarer Plattenlagen

Produktbeschreibung

Base Filler besteht aus Calciumcarbonat sowie weiteren Füllstoffen, Additiven und Bindemitteln.

Füllspachtel Typ 1A nach EN 13963.

Lagerung

Vor Frost, höheren Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei Raumtemperatur 12 Monate lagerfähig.

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

- Brandverhaltensklasse A2-s1, d0
- Verarbeitungsfertig
- Keine Anmisch- und Reifezeiten
- Geschmeidige Konsistenz
- Handverarbeitung

Anwendungsbereich

Base Filler ist eine gebrauchsfertige, lufttrocknende Füllspachtelmasse für die händische Verarbeitung.

Anwendung im Innenbereich mit üblicher Luftfeuchtigkeit einschließlich häuslicher Küchen und Bäder:

- Zum Füllen der Fugen verdeckter Lagen bei mehrlagigen Gipsplattenbeplankungen geeignet
- Nicht zum Füllen und Finishen der sichtbaren Gipsplattenlage verwenden

Ausführung

Untergrund und Vorbehandlung

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, fest, eben und sauber sein. Gipsplatten müssen fest auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert, trocken, sauber und im Fugenbereich staubfrei sein. Größere Fehlstellen mit Knauf Uniflott füllen.

Anmachen

Das Material durchrühren, evtl. mit wenig Wasser dünner einstellen. Verdünnte Spachtelmasse zeitnah verarbeiten. Saubere Anmachgefäße/Werkzeuge verwenden.

Verarbeitung

Base Filler kann direkt vom Eimer aus verwendet werden. Vor längeren Arbeitspausen Kübelrand abwaschen und Kübel verschließen.

Materialbedarf und Verbrauch

Anwendung	Verbrauch g je Laufmeter Fuge
Schnittkantenfugen angefast	100
Längskantenfugen AK	220
Längskantenfugen HRAK	350

Verspachtelung Randanschluss mit Knauf Trenn-Fix: Je nach Beplankungsdicke ca. 0,15 bis 0,25 kg je m Randanschlussfuge. Alle Angaben sind Zirka-Werte und können je nach Untergrund abweichen. Genauen Verbrauch am Objekt ermitteln.

Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung	Verpackungseinheit	Materialnummer	EAN
Base Filler	20 kg Kübel	33 Stk./Palette	00421905	5414434025792

Maschinen und Ausstattung

Werkzeuge: Schraubgriffspachtel/Glättkelle

Verarbeitungstemperatur/-klima

Die Material-, Untergrund- und Lufttemperatur dürfen bei der Verarbeitung und bis zur vollständigen Trocknung +10 °C nicht unterschreiten.

Reinigung

Geräte und Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit Wasser reinigen.

Hinweis

Base Filler nicht zum Füllen und Finishen der sichtbaren Gipsplattenlage verwenden.



Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter und CE-Kennzeichnung siehe

www.knauf.at

Tel.: 050 567 567

Fax: 050 567 50 567

service@knauf.at

www.knauf.at

Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach/Liezen, Büro: Strobachgasse 6, A-1050 Wien

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 handwerkliche 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.