

KNAUF

F2F Filler to Finish

Stucco con leganti sintetici
a base gesso

Stucchi

01/2007



Descrizione

Stucco pronto all'uso, in pasta, composto da legante sintetico, cariche minerali di carbonato di calcio e agenti fissanti. Di colore bianco purissimo è ideale per finiture di giunti e rasature di superfici: dotato di un'ottima lavorabilità e resa, si applica a mano o meccanicamente.

COMPOSIZIONE

Knauf F2F è composto da una dispersione di materiale sintetico come legante e da una combinazione, definita con precisione, di agenti di fissaggio e di sottili cariche minerali di carbonato di calcio.

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Stuccatura, prima di lavori di tappezzeria e di rivestimento, di intonaci di pareti e soffitti (intonaci in gesso, calce, malta bastarda), di superfici in calcestruzzo e calcestruzzo poroso negli ambienti interni; in caso di lastre in gesso rivestite con bordo AK (assottigliato) e con SK (tagliato) per la stuccatura con nastro di rinforzo.
- Finitura su fughe di lastre in gesso rivestite stuccate con Knauf Uni-flott o Knauf Fugenfüller Leicht, ai fini dell'ottenimento di superfici con livello di finitura Q3.
- Rasatura completa di superfici di lastre in gesso rivestite come fondo per l'ottenimento di superfici con livello di finitura Q4.
- Knauf F2F non è adatto per la stuccatura dei giunti delle Lastre Forate.

CONFEZIONAMENTO

Secchi da 5 kg e 20 kg

STOCCAGGIO

Proteggere dal gelo, dalle temperature elevate e dai raggi solari diretti. Si conserva per almeno 6 mesi a temperatura ambiente.

Build on us.

Caratteristiche

- Pronto per la lavorazione
- Nessuna attesa per miscelatura e maturazione
- Consistenza morbida
- Facile da lavorare
- Buon riempimento
- Asciugatura rapida
- Facile da levigare
- Buona capacità di adesione
- Colore: bianco purissimo

Lavorazione**Fondo**

Il fondo deve essere asciutto, stabile, resistente, liscio e pulito. Le lastre in gesso devono essere montate saldamente alla struttura metallica. Nella zona delle fughe non deve essere presente della polvere. Riempire le zone eventualmente danneggiate impiegando Knauf Fugenfüller Leicht oppure Knauf Uniflott. Le fughe riempite precedentemente devono essere ben asciutte e complanari alla superficie delle lastre.

Temperatura di lavorazione/condizioni climatiche

Stuccare solamente quando non si manifestano variazioni dimensionali delle lastre in gesso a causa di variazioni dell'umidità o della temperatura. La temperatura ambientale e quella del fondo non deve essere inferiore a 10°C.

Preparazione

Mescolare bene l'impasto ed eventualmente diluire con un po' d'acqua. Utilizzare sempre strumenti puliti.

Applicazione

Riempire le fughe, applicare il nastro di rinforzo e comprimere con la spatola. Prima dell'applicazione del successivo strato di stucco, quello precedente deve essere asciutto. Stuccare anche le teste delle viti. Ai fini della rasatura su tutta la superficie oppure della lisciatura di superfici ruvide, applicare strati di stucco con spessore non superiore a 3 mm. Dopo la completa asciugatura carteggiare (grana 120 o 150) e rimuovere la polvere.

Consumo

In caso di stuccatura dei giunti 300 - 350 g/m² per lastre in gesso rivestito (AK) spessore 12,5 mm.

In caso di rasatura su tutta la superficie circa 1,7 kg/m² per ogni millimetro di spessore dello strato.

Nota

Non mischiare Knauf F2F con altri materiali. Dopo l'uso pulire gli strumenti con acqua.

Tempi di lavorazione

Il materiale indurisce per asciugatura. Il tempo di asciugatura dipende dallo spessore dello strato, dalla temperatura e dall'umidità dell'aria. Circa 24 ore per 1 mm di spessore.

Rivestimenti della parete/lavori di tappezzeria

Devono essere utilizzati esclusivamente colle in metilcellulosa conformemente al foglio di istruzioni n° 16, direttive tecniche per lavori di tappezzeria e di incollatura, Francoforte sul Meno 2002, pubblicato dal Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz. Dopo l'applicazione di tappezzeria in carta e in tessuto in fibra di vetro, nonché di intonaco in resina artificiale e in cellulosa, assicurare una rapida asciugatura attraverso una sufficiente ventilazione.

Note

Il nome del prodotto riportato sulla presente scheda tecnica è da considerarsi una denominazione commerciale.

Il nome originale del prodotto, riportato sull'etichetta e sulle Dichiarazioni di Prestazione è F2F pastös, ed è prodotto da Knauf Bauprodukte GmbH & Co. KG, azienda del Gruppo Knauf.

Sede
Knauf di Knauf S.r.l. s.a.s.
Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211
Fax 050 692301

Stabilimento Sistemi a Secco
Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211
Fax 050 692301

Stabilimento Intonaci
Gambassi Terme (FI)
Tel. 050 69211
Fax 050 692301

Knauf Milano
Rozzano (MI)
Tel. 02 52823711

Knauf Pisa
Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche dei prodotti illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla società Knauf di Knauf S.r.l. s.a.s. di Castellina Marittima (PI), che, pertanto, non risponde di un eventuale uso improprio degli stessi. Tutti i dati forniti ed illustrati sono indicativi e la società Knauf si riserva di apportare in ogni momento eventuali modifiche che riterrà opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.