

Fugenfüller Leicht/30'/120'

Stucco con leganti a base gesso

Stucchi 12/2023





Descrizione

Stucco in polvere con leganti a base gesso, pronto all'uso. Ideale per la finitura dei giunti:si mescola solo con acqua, non fa grumi e possiede un'ottima adesività. Utilizzabile su ogni tipo di lastre assicurando finiture fino al livello Q3.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Knauf Fugenfüller Advanced si utilizza per:

- Stuccatura di giunti di lastre in gesso rivestito con carta microforata o rote:
- Per rasatura a tutta superficie;
- Riparazioni su lastre Knauf in gesso rivestito e lastre/blocchi di gesso di pareti danneggiate;
- Posa di nastro armato e di paraspigoli per lastre;
- Per livello di qualità delle superfici da da Q1 a Q4;
- Utilizzabile su tutte le tipoligie di lastre in gesso in interni;
- Impiego solo in interno.

COMPOSIZIONE

Stucco con leganti a base di gesso, per la finitura dei giunti. In polvere, pronto all'impasto, si mescola solo con acqua, non fa grumi e possiede un'ottima adesività.

CONFEZIONAMENTO	30	sacco da 5 kg
	60	sacchi da 5 e 10 kg
	120	sacco da 10 kg

STOCCAGGIO

Conservare i sacchi in luogo asciutto. Proteggere dall'umidità. I sacchi aperti devono essere richiusi con cura. Il prodotto si conserva per 6 mesi.

Certificati



Build on us.

Fugenfüller Liecht/30'/120'



Caratteristiche

- In polvere, pronto per l'uso;
- · A base di gesso;
- Elevata scorrevolezza;
- Elevata resistenza meccanica;
- Lavorabilità eccezionale:
- · Perfetta adesione al cartone;
- Spiccato punto di bianco per un'estetica impeccabile:
- Si amalgama facilmente, non forma grumi durante l'impasto;
- Tempo di essiccazione 7/12 ore;
- · Elevato potere di imbibizione;
- Tempo di lavorazione: 90 minuti;
- Classe di reazione al fuoco: A1 (UNI EN 13963);
- Granulometria < 0,1 mm (per il 96% < 0,063 mm);
- Marcato CE secondo UNI EN 13963 tipo 3B;
- Classe A+ alla normativa francese sui VOC;
- · Sacco con maniglia.

Lavorazione

Sottofondo

Verificare che il sottofondo sia solido, pulito e asciutto. Eventuali parti friabili o polverose, pitture vecchie, incrostazioni, tracce di disarmante su superfici in calcestruzzo, devono essere preventivamente rimosse.

Le superfici lisce e non assorbenti devono essere trattate con Knauf Betokontakt per evitare che si alteri il processo di presa.

Materiale occorrente

Come da dati generali, si può tener conto dei seguenti consumi in kg/m2:

- Soffitto: 0,3
- Parete: 0,5
- Controparete: 0,25
- Rasatura: 0,8

Preparazione

Spargere uniformemente Knauf Fugenfüller in un recipiente pulito contenente acqua fredda (temperatura ambiente) e pulita fino a formare un'isola asciutta (circa 1,3 kg Knauf Fugenfüller in 1 litro di acqua) e lasciare riposare l'impasto per 2-3 minuti. Impastare quindi a mano con una cazzuola, senza ulteriori aggiunte fino ad ottenere una pasta omogenea e priva di grumi. Se l'impasto dovesse risultare troppo compatto aggiungere acqua

fino ad ottenere una densità idonea per l'uso.

Non aggiungere polvere per addensare.

Temperatura di lavorabilità

Stuccare in condizioni stabili di umidità e di temperatura, tali cioè che non si verifichino dilatazioni igrotermiche dei materiali. La temperatura ambiente e del sottofondo non deve essere inferiore a +10°C e superiore a 35°C.

Tempi di lavorabilità

Utilizzare entro 60' il Fugenfüller Leicht, 30' il Fugenfüller 30 e 120' il Fugenfüller 120.

Applicazione

- Utensili: spatola, frattazzo, cazzuola.
- Stuccare anche teste delle viti.
- Non utilizzare materiale che sta facendo presa.

Piccole asperità possono essere rimosse con una levigatrice a mano o a manico subito dopo la presa. Le stuccature dei giunti devono essere armate con nastro in carta microforata o rete (v. schede tecniche W11 - D11 - W61 - Manuale Knauf di stuccatura). Per stuccare con la carta, si consiglia la preparazione di stucco più fluido. In generale si applicheranno due mani di rasatura dopo la posa dell'armatura. Prima della pittura, a stuccatura asciugata, si consiglia di trattare l'intera superficie con Knauf Tiefengrund.

Avvertenze

Knauf Fugenfüller non deve essere mischiato con altri materiali perchè le sue caratteristiche potrebbero subire notevoli cambiamenti. Tutti gli attrezzi adoperati per la preparazione dell'impasto devono essere lavati accuratamente dopo l'uso; eventuali residui di materiale induriti possono influire sul rendimento e le caratteristiche del prodotto in una preparazione successiva. Le caratteristiche riportate si riferiscono al materiale in perfette condizioni. I dati relativi al consumo, alle quantità e all'utilizzo sono dati sperimentali che, in caso di condizioni di posa molto diverse, possono variare sensibilmente. Evitare di applicare il prodotto in condizioni di temperatura ed umidità relativa non stabili, nonché in presenza di correnti di aria.

Per ulteriori informazioni circa l'applicazione fare riferimento al Manuale di Posa "La Stuccatura".

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

Castellina Marittima (PI) Tel. 050 69211

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

Rozzano (MI) Tel. 02 52823711

Castellina Marittima (PI)