

# KNAUF

## Safeboard Spachtel

Stucco in polvere a base di gesso

Stucchi

10/2018



CE

### Descrizione

#### COMPOSIZIONE

Lo stucco per lastre Knauf Safeboard è un materiale in polvere costituito da uno speciale tipo di gesso, plasticamente modificato da materiali riempitivi di tipo minerale e da additivi, specifico per il campo di impiego cui viene destinato. Lo stucco Safeboard Spachtel possiede inoltre la proprietà schermante contro i raggi X e si presenta di colore giallo, come le lastre Safeboard, per essere più facilmente riconoscibile.

#### CAMPO DI APPLICAZIONE

Lo stucco Knauf Safeboard Spachtel viene utilizzato per la stuccatura manuale dei giunti, tra le lastre Knauf Safeboard con bordo HRK, senza nastri di armatura, per la realizzazione di una perfetta schermatura contro i raggi X.

#### CONFEZIONAMENTO

Secchi da 5 kg

#### STOCCAGGIO

Stoccare i sacchi in luogo asciutto e su bancali in legno. Chiudere ermeticamente i sacchi danneggiati o aperti e consumare velocemente. Conservabile per 6 mesi circa.

**Build on us.**

**Caratteristiche**

- Schermante contro i raggi X;
- In polvere, pronto per essere impastato;
- Si mescola senza formare grumi;
- Buona capacità di adesione;
- Consistenza densa e cremosa, morbida;
- Legato con gesso speciale;
- Diventa stabile in breve tempo;
- Alta capacità di ritenzione idrica;
- Ritiro minimo durante l'essiccazione;
- Attrezzi e recipienti lavabili con facilità.

**Lavorazione****Informazione sulla sicurezza**

Durante la preparazione dell'impasto e la levigatura indossare sempre la maschera antipolvere (P2).

**Sottofondo**

Le lastre Knauf Safeboard devono essere montate su di una sottostruttura stabile ed in grado di sostenere i carichi; le lastre devono essere asciutte, pulite e prive di polvere nelle zone dei giunti. Dare una mano di fondo ai bordi tagliati. Riempire accuratamente i giunti con lo stucco Knauf Safeboard Spachtel.

**Preparazione dell'impasto**

Versare lo stucco Knauf Safeboard Spachtel in acqua fredda e pulita (massimo 5 kg in ca. 2 l di acqua) fino a che non si formano dei piccoli mucchietti. Dunque mescolare con una cazzuola da stucco, senza aggiungere nessuna altra sostanza, fino a che viene raggiunta una consistenza densa e cremosa.

**Lavorazione**

Riempire i giunti con lo stucco Safeboard Spachtel, dopo 50 minuti rimuovere il materiale in eccesso. Nel caso di rivestimenti a vista o nel caso sia richiesta un trattamento della superficie Q2, in una seconda fase di lavoro realizzare uno strato di passaggio per la superficie delle lastre utilizzando Knauf Uniflott ed una spatola larga. Stuccare anche le teste delle viti. Non utilizzare materiale indurito. Eliminare le piccole imperfezioni subito dopo il ritiro. Levigare con una pialletta manuale e dopo l'essiccazione carteggiare. Dopo l'utilizzo pulire con acqua l'attrezzatura.

**Tempo di lavorazione**

Dal momento che la polvere viene versata sono necessari ca. 30 minuti prima che il materiale inizi ad indurire (a 20 °C). Alle basse temperature il tempo di lavorazione diventa più breve, mentre, con temperature più alte aumenta il tempo di lavorazione. Anche recipienti e attrezzi sporchi accorciano il tempo di lavorazione. Non lavorare materiale indurito; lo stucco Knauf Safeboard non ritorna lavorabile se vi si aggiunge acqua o se viene nuovamente mescolato.

**Temperatura di lavorazione e condizioni climatiche**

La stuccatura deve essere fatta solo quando non possono più verificarsi grossi cambiamenti dimensionali delle lastre dovuti a variazioni di temperatura o di umidità.

In caso di massetto fluido, in asfalto colato o in cemento, eseguire la stuccatura solo dopo la posa del massetto e, in genere, dopo le operazioni che portano molta umidità nell'ambiente.

La temperatura ambientale e del sottofondo non deve scendere al di sotto dei +10 °C.

**Rivestimenti**

Prima di applicare un ulteriore rivestimento (ad es. tappezzeria) è necessario trattare sempre la superficie delle lastre ed applicare una mano di fondo, come previsto nel foglio di istruzioni nr. 6 dell'IGG: "trattamento preventivo delle superfici realizzate con lastre in gesso per l'applicazione di un successivo rivestimento".

Devono essere utilizzati adesivi in metilcellulosa secondo quanto previsto dal foglio di istruzioni Nr. 16 del BFS, direttive tecniche per lavori di tappezzeria o incollatura edito dalla Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz (commissione federale colori e tutela dei beni). Dopo l'applicazione di tappezzeria o dopo l'utilizzo di intonaci a base di resina epossidica o di cellulosa provvedere ad una rapida essiccazione mediante una sufficiente aerazione.

**Consigli**

Rinforzare i bordi tagliati con nastro coprigiunto Knauf Kurt.

**Consumo Stucco Safeboard-Spachtel**

Spessore Lastra	Bordo	Soffitto	Parete	Involucri
12,5 mm	HRK	0,35	0,6	0,3

**Nota:** 1 kg di stucco Safeboard-Spachtel ha una resa di ca. 0,8 litri di materiale lavorabile.

**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.