

## FUGA & FINISH Light miscela leggera, pronta all'uso

### Descrizione del prodotto:

La FUGA & FINISH Light è una miscela universale leggera, pronta all'uso, adatta per la stuccatura di lastre in cartongesso o per l'intonacatura completa.



### Classificazione standard:

In conformità con EN 13963:2015 Тип 3А



### Vantaggi e proprietà:

- ✓ Miscela pronta all'uso direttamente dalla confezione
- ✓ Formula alleggerita per un lavoro facile e un'elevata efficienza di rivestimento
- ✓ Adatta per applicazione manuale o a macchina
- ✓ Spessore di applicazione: 0÷5 mm
- ✓ Facile lucidatura con carta vetrata fine
- ✓ Possibilità di diluizione con acqua
- ✓ Colore bianco neve ed estremamente facile da lucidare con minima polvere

### Applicazione:

- ✓ Per stuccare e rifinire le fughe tra le lastre in cartongesso
- ✓ Adatta per l'intonacatura completa di lastre in cartongesso e intonaci
- ✓ Applicazione in locali con umidità normale

### Dati tecnici:

Specifiche tecniche	
Tasso di consumo per la stuccatura di fughe	~ 0.35 kg/m <sup>2</sup>
Capacità di copertura per la stuccatura di fughe	~ 66 m <sup>2</sup> / 20 kg
Tasso di consumo per l'intonacatura	~ 0.50 kg/m <sup>2</sup>
Capacità di copertura per l'intonacatura	~ 40 m <sup>2</sup> / 20 kg
Spessore di applicazione	0÷5 mm
Tempo di asciugatura	6 ÷ 24 ore a seconda dell'ambiente
Temperatura di applicazione	+8° ÷ +35 ° C and 70% umidità dell'aria
Classe di reazione al fuoco	A2-s1, d0
Durata di conservazione	12 mesi

### Istruzioni per l'uso:

#### 1. Preparazione della base:

l'installazione di pannelli in cartongesso deve essere completa, la loro stabilità è garantita e la base risultante deve essere pulita, asciutta e priva di polvere.

#### 2. Miscelazione:

Dopo aver aperto la confezione, il contenuto deve essere agitato con un agitatore meccanico. Se necessario, la miscela può essere diluita: se applicata manualmente con ca. 200ml di acqua per 20kg di prodotto o applicazione macchina con ca. 400ml di acqua per 20kg di prodotto, fino ad ottenere la consistenza desiderata.

### 3. Applicazione mediante spruzzatura a macchina:

Spruzzare uno strato ad una distanza di 20-30 cm dalla base. Si consiglia di utilizzare un ugello di dimensioni da 551 a 535 e una pressione di ca. 100 Bar. La spruzzatrice deve essere dotata di sfere in acciaio inossidabile.

### 4. Applicazione per stuccatura manuale di pannelli in cartongesso:

#### 1) Livello Q1

Posizionare una quantità sufficiente della miscela per riempire completamente il pozzo della pressa congiunta per garantire un riempimento stretto. Quindi posare il nastro di rinforzo, premendolo contro la base con una cazzuola.

Posa di un secondo strato di malta sul nastro di rinforzo. È importante limitare lo stucco all'area dell'articolazione stessa ed evitare il suo ritiro al di fuori di esso. Attendere 24 ore fino alla completa asciugatura!

#### 2) Livello Q2

Viene applicato un terzo strato livellante di rivestimento per malta, che mira a rendere una transizione graduale tra l'area del giunto e la superficie del cartongesso. Questo strato è stucco a una distanza di 50-60 mm dall'estremità del giunto.

Finitura: Per un risultato eccellente, come passaggio finale, si consiglia una completa intonacatura delle tavole.

### 5. Applicazione per stucco manuale:

Livello Q3 / Q4

Applicare uno strato con uno spessore da 1 (livello Q3) a 3 (livello Q4) mm. Il movimento della cazzuola dovrebbe essere dal basso - verso l'alto con una pendenza di circa 30 ° alla base. Con movimenti circolari, solo in una direzione (o solo a sinistra o solo a destra, in ogni caso non in cerchio completo) inizia a levigare il muro. Ad ogni movimento, la cazzuola deve essere pulita dal materiale raccolto con una cazzuola.

Con uno, due movimenti aggiuntivi, tutte le ammaccature e i fori vengono levigati e, se necessario, è possibile aggiungere più miscela già pronta. Dopo completa asciugatura, se necessario, lucidare lo strato con carta vetrata fine. Lucidare accuratamente le irregolarità sporgenti e riempire le aree concave con una piccola cazzuola e una miscela pronta e ripetere la procedura.

#### Consigli utili:

- ✓ È obbligatorio utilizzare strumenti perfettamente puliti senza tracce di ruggine.
- ✓ Non aggiungere prodotti diversi dall'acqua!

#### Conservazione:

- ✓ Secchio di plastica da 20 kg. 33 secchi in pallet. Peso pallet 660 kg.
- ✓ Conservare e trasportare in imballaggi originali ben chiusi in ambienti chiusi, asciutti e ventilati.
- ✓ Tenere lontano da congelamento, surriscaldamento e luce solare diretta!
- ✓ Il prodotto è idoneo all'uso fino a 12 mesi dalla data di produzione.
- ✓ Le qualità del prodotto sono garantite solo quando il prodotto viene conservato e utilizzato correttamente.

#### Consigli di sicurezza:

- ✓ Prodotto non classificato come pericoloso.
- ✓ L'uso di guanti, maschera e occhiali di protezione è fortemente consigliato quando si lavora con questo prodotto, per prevenire danni fisici e inalazione di particelle di polvere.