



STUCCO EVOLUTION

Descrizione del prodotto

Stucco rasante a base di calce e gesso in polvere ed additivi speciali, ottimo per stuccare e creare strutture di notevole spessore. Tempo di presa medio: 30 minuti.

Campo d'impiego

Ideale per il livellamento di intonaci, muri in getto di calcestruzzo, rasature generiche e stuccature parziali.

Caratteristiche del prodotto

STUCCO EVOLUTION è uno stucco rasante a base di calce e gesso in polvere ed additivi speciali. Il materiale fornito in polvere è composto da inerti e cariche selezionate con additivi atti a conferire ottima lavorabilità, adesione e resistenza finale. Utilizzato per la rasatura di pareti esterne ed interne; è ottimo per stuccare e creare strutture di notevole spessore. Il prodotto viene finemente vibro-vagliato attraverso una rete da 200 micron così da ottenere una granulometria fine ed omogenea che ci permette di ottenere superfici perfettamente lisce di tipo "civile".

Dati tecnici	
Nome	Stucco Evolution
Composizione	Base cementizia, inerti e cariche selezionate, additivi.
Aspetto	Polvere bianca
Colore	Bianco
Diluizione	In acqua 45%
Resa in funzione del supporto	2 Kg/mq per mm
PH diluito	13
POT life	+/- 45 min. circa
Spessore massimo per mano	8 / 10 mm
Inizio presa	20 / 30 min.
Resistenza alla compressione	> 6 N / mmq
Confezione	Kg 5 - Kg 20
Stoccaggio	Conservare lontano da fonti di calore e di umidità. I contenitori vuoti o con residui di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
Avvertenze	Min. +5°C Max +35°C

STUCCO EVOLUTION

Ciclo e modalità applicative

- Preparazione del supporto.
- Rimuovere le parti del sottofondo non perfettamente ancorate.
- Eliminare le eventuali macchie di olio o grasso dalla superficie, operando con un getto di vapore.
- E' importante che il sottofondo sia ruvido ed umido per favorire l'aderenza del prodotto.
- Miscelare STUCCO EVOLUTION con la diluizione indicata sul retro della scheda preparando piccoli quantitativi di prodotto, dato che lo stesso è lavorabile per un massimo di 45 - 60 minuti circa.
- Si consiglia di utilizzare la cazzuola per i rifacimenti di spigoli lesionati di pilastri oppure per travi e frontolini.
- Prima che cessi la presa è possibile effettuare la frattazzatura finale.
- Il prodotto, al variare della temperatura può modificare sensibilmente i tempi di presa.
- Temperatura di applicazione 5°- 35°C.

Note

La presente scheda tecnica è stata redatta dai tecnici della Bericalce ed i dati forniti costituiscono le indicazioni tecniche e scientifiche sperimentate presso il laboratorio interno.

Ogni responsabilità, circa i risultati ottenuti, spettano unicamente al metodo ed alle condizioni adottate per l'applicazione del prodotto.

Tali indicazioni costituiscono supporto valido alla verifica dell'idoneità del prodotto al caso specifico.

Data di emissione 20.02.2017

BeriCalce ITALIA

Via Odorico da Pordenone, 18

36100 Vicenza - ITALIA

Tel. (+39) 0444 929102

Tel. (+39) 0444 923317

Fax: (+39) 0444 929102

Skype: bericalce

info@bericalce.com

bericalce.com