

decomur Stucco Fill+Finish ready

Descrizione generale del prodotto:

Stucco leggero per uso universale, pronto all'uso

Caratteristiche:

- per superfici di qualità da Q1 a Q4 realizzate con sistemi a secco
- per applicazione manuale e a spruzzo
- duttile da applicare
- applicabile a spessore zero per stuccature uniformi
- ottima aderenza al fondo
- ad alta resa
- a rapida essiccazione
- facile da carteggiare

Ambito di applicazione: solo per interni. Indicato per tutti i sottofondi minerali (quali intonaco, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, ecc.), per idropitture e pannelli in cartongesso, fibra di gesso e altri pannelli prefabbricati conformemente alla norma EN 13963. Non è utilizzabile in ambienti umidi.

Ambito di impiego: per lisciare intonaco, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare e muratura, per la stuccatura di singole parti di una superficie e per la rasatura a piena superficie di pannelli in gesso con finitura superficiale Q3 - Q4. Particolarmente indicato anche per la stuccatura finale dei giunti per pannelli in gesso prestuccati con finitura superficiale Q2 e per la stuccatura dei giunti secondo Q1 dei pannelli in gesso con bordi a forma di HRAK (Vario) e AK mediante nastro d'armatura. Indicato per ricoprire gli intonaci strutturati e la fibra di vetro nonché per l'annegamento di tessuto non tessuto per stucco. Le superfici stuccate rappresentano una base ottimale per i successivi rivestimenti con carta da parati o lavori di imbiancatura.

Dati tecnici:

Base: dispersione sintetica, riempitivi minerali, additivi

Grado di brillantezza: opaco

Colore standard: chiaro, bianco naturale

CE: EN 13963 – 3A (stucco riempitivo e fine)

Classe di reazione al fuoco: A2 secondo EN 13501-1

Spessore di applicazione: max. 3 mm per le finiture superficiali Q3 - Q4

Tempi di essiccazione: il materiale si indurisce per essiccazione; tempo di essiccazione in

funzione dello spessore dello strato, delle proprietà assorbenti del

Aggiornato al: 17/09/2018

sottofondo, della temperatura e dell'umidità dell'aria

Resa: 20 kg per circa 18 m² con spessore di 1 mm

Stoccaggio: conservare il prodotto ben chiuso e al fresco, ma al riparo dal gelo.

decotric GmbH, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden (Germania) Tel. +49-(0)5541 / 7003 -02, www.decotric.de

Nota:



Requisiti del sottofondo:

Il sottofondo deve essere solido, asciutto, pulito, portante e privo di distaccanti, strati sinterizzati e sostanze che favoriscono la corrosione. Verificare la portata dei vecchi rivestimenti e delle carte da parati da ricoprire. Eliminare accuratamente i rivestimenti non portanti e i residui di colla e di carta. La muffa e le altre contaminazioni da microrganismi devono essere trattate con prodotti idonei, ad esempio con *Spray antimuffa decotric, Antimuffa senza cloro decotric* o *STOP ad alghe e muffa decotric.* I supporti fortemente imbrattati di fuliggine, nicotina, grasso o sostanze simili devono essere previamente puliti, ad esempio con *Superdetergente MKX Glutoclean* o *Liscivia decotric.* Riempire crepe e fessure profonde con *decomur Stucco super aderente* o *decomur Stucco Fill+Finish easy.* I supporti devono essere valutati secondo VOB parte C 18363, par. 2 e 3, e sottoposti a conseguente trattamento. Se le proprietà del supporto richiedono una mano di fondo, utilizzare un prodotto idoneo della gamma *decotric.*

I sottofondi minerali devono aver ultimato la reazione ed essere completamente asciutti. Per la stuccatura su calcestruzzo, osservare le schede tecniche BFS n. 8 e n. 20; per i lavori su calcestruzzo cellulare osservare la scheda tecnica BFS n. 11. Per la copertura delle crepe può essere utilizzato un tessuto non tessuto per stucco sull'intera superficie.

Istruzioni sulla lavorazione:

Metodo di applicazione: applicazione manuale o con uno spruzzatore airless idoneo o

dispositivo a pompa

Applicazione: mescolare il prodotto prima dell'applicazione.

Diluizione: il prodotto è pronto per l'uso. In caso di applicazione a spruzzo, è

possibile regolare la consistenza del prodotto applicato aggiungendo

1 litro di acqua ogni 20 kg di stucco.

Compatibilità: non impastare con altri materiali.

Temperatura: durante l'applicazione e l'asciugatura è necessario mantenere una

temperatura ambiente e del supporto di almeno +5 °C.

Pulizia degli attrezzi di lavoro: subito dopo l'uso con acqua

Applicazione a spruzzo: possono essere utilizzati solo dispositivi airless approvati dal produttore

per l'applicazione di stucchi a spruzzo. Pressione statica: 215 bar, pressione di esercizio: 160 - 180 bar, dimensioni ugello: 029 - 041,

Aggiornato al: 17/09/2018

lunghezza tubo flessibile: max. 15 m.

decotric GmbH, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden (Germania) Tel. +49-(0)5541 / 7003 -02, www.decotric.de

Nota:



Altre indicazioni:

Per la stuccatura di pannelli prefabbricati, seguire le istruzioni di lavorazione dei costruttori dei pannelli. Per la stuccatura secondo Q1 deve essere utilizzato un nastro d'armatura. Prima del rivestimento di pannelli in gesso consultare la scheda tecnica BFS n. 6.

In caso di più strati di stuccatura, lo strato precedente deve essere completamente asciutto prima di applicare lo strato successivo.

Se necessario, una volta perfettamente asciutte, le superfici stuccate possono essere carteggiate con estrema facilità. Si consiglia di trattare le superfici carteggiate con *Mano di fondo senza solventi decotric* o *Mano di fondo in gel decotric*.

Prima dei successivi rivestimenti con carta da parati fare riferimento alla scheda tecnica BFS n. 16.

Eseguire un'applicazione di prova sui sottofondi critici.

Avvertenze di sicurezza:

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Garantire un'adeguata aerazione durante l'applicazione e l'asciugatura. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'applicazione. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua o nel sottosuolo. Contiene conservanti: metilisotiazolinone, benzisotiazolinone. Può provocare una reazione allergica. Consulenza per allergie all'isotiazolinone al n. di telefono 0800 / 1000703 (valido solo in Germania).

GISCODE per i

materiali di rivestimento: BSW20

Classe di pericolosità

per le acque: WGK 1 (poco pericoloso per le acque)

Smaltimento: destinare al riciclaggio solo i contenitori senza residui. I residui di

materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Smaltire i residui liquidi secondo il codice di

Aggiornato al: 17/09/2018

smaltimento dei rifiuti CER n. 08 04 10.

Formato contenitori:

032204001 EAN 4007955322047 20 kg