

Nuovostucco F-S

Stucco livellante in polvere

Rif. rev. 02 del 07/09/2015



Descrizione

Stucco livellante in polvere composto da cariche minerali micronizzate a granulometria calibrata, cemento bianco, polimeri ridispersibili e additivi colloidali che lo rendono facilmente lavorabile, facile da carteggiare, assicurando un buon ancoraggio per le successive finiture. Esente da gesso e calce è un ottimo rasante, ha grande potere adesivo ed evita la formazione di crepe. Nuovostucco viene prodotto in due versioni: S (sottofondo) e F (finitura). Il primo ha caratteristiche riempitive ideali per la prima mano, Nuovostucco F invece è ideale come seconda mano e per rendere la superficie perfettamente liscia. Nuovostucco è disponibile anche nella versione EcoCalce.

Campi d'impiego

Il prodotto trova applicazione nella finitura a "civile" di intonaci minerali quali intonaci in malta bastarda, intonaci premiscelati cementizi, a base gesso e rasanti minerali. Idoneo anche su supporti già pitturati ma preventivamente rasati con Ancorante PSP, ideale per ritocchi su stucchi, fregi, rosoni, correzioni di leggere imperfezioni, avvallamenti superficiali e su pareti per la preparazione alla finitura con prodotti decorativi o tappezzerie.

Ciclo applicativo

Preparazione del supporto: il fondo deve essere perfettamente solido, privo di polvere, di sostanze oleose o grasse, di parti incoerenti o in fase di distacco. Per applicazioni durante la stagione estiva, con temperature elevate o in presenza di polvere eccessiva, si consiglia di bagnare la superficie per eliminare i residui polverosi che ne impedirebbero una corretta adesione.

Finitura: impastare Nuovostucco con acqua pulita mediante un miscelatore a basso numero di giri fino ad ottenere una pasta priva di grumi. Lasciare riposare per almeno 15 minuti e rimescolare brevemente prima della posa. Nuovostucco si applica con frattone di acciaio, intervallando la prima mano (Nuovostucco S) di almeno 12 ore dalla seconda mano (Nuovostucco F), in modo tale che lo strato sottostante sia perfettamente indurito. Per ottenere una superficie perfettamente liscia e speculare si consiglia l'applicazione di un altro strato di Nuovostucco F ad una viscosità più bassa.

Avvertenze

Impastare il prodotto con acqua pulita, non salmastra. Non applicare il prodotto a temperatura ambiente inferiore a +10°C. Non utilizzare il prodotto quando è in fase di presa e non aggiungere acqua per tentare di ripristinare la lavorabilità.

Conformità



Nuovostucco F-S

Stucco livellante in polvere

Dati tecnici prodotto

Acqua d'impasto	S: ca. 5-6 l per sacco - F: ca. 8-9 l per sacco
Adesione - FP	S: > 0,2 N/mm ² - A / F: > 0,6 N/mm ² - A
Applicazione	frattone di acciaio
Assorbimento d'acqua	classe W 0
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	< 15
Colore	bianco
Conducibilità Termica	S: 0,52 W/m K - F: 0,38 W/m K (valore tabulato secondo EN 1745:2002)
Confezione	da kg 25
Consumo	S: ca. 1,2-1,5 kg/mq - F: ca. 0,800 kg/mq
Diametro max dell'inerte	S: 0,6 mm - F: 0,1 mm
Diluyente pulizia	acqua subito dopo l'uso
Durabilità	NPD
Essiccazione	dipende dalla temperatura ambientale e dalla quantità di prodotto applicato
Massa volumica del prodotto indurito	S: 1,5 kg/dm ³ - F: 1,3 kg/dm ³
Reazione al fuoco	classe A1
Resistenza a compressione	S: classe CSII - F: classe CSII
Riempimento	ottimo
Sovrapplicazione	dopo 48 ore
Tempo di intervallo tra le mani	ca. 12 ore