



BASE

Cod: 164

Stucco in polvere per rasature e ripristini interni ed esterni.



Caratteristiche

BASE è uno stucco con buon potere d'aggrappaggio, non sfarinante, a basso ritiro con elevata durezza superficiale e coesione.

Composizione

BASE è formulato con polimeri insaponificabili in emulsione, leganti minerali, cariche particolari, speciali additivi che gli conferiscono ottima lavorabilità e resistenza meccanica.

Fornitura

- sacchi da 20 kg.
- colore: bianco

Impiego

BASE è uno stucco studiato per il ripristino di superfici danneggiate di materiale sia cementizio che laterizio.

Preparazione del fondo

Su intonaci nuovi non friabili si può applicare BASE direttamente.
Su intonaci vecchi si procede al loro ripristino eliminando le parti inconsistenti. Le vecchie pitture vanno asportate con abrasione meccanica, e quindi va applicata una mano di fissativo MICROFISS diluito: 1 parte di MICROFISS / 1 parte di acqua.



Lavorazione

BASE va impastato con acqua in rapporto: 5,7 Lt acqua / 20 Kg BASE circa (aggiunto all'acqua) si miscela con trapano a frusta fino ad ottenere una pasta omogenea e si lascia riposare 5 minuti, quindi si miscela per un minuto ancora e si applica con frettazzo d'acciaio. Per ripristinare grossi spessori si applica il prodotto a strati successivi, attendendo che per ogni applicazione lo strato precedente sia asciutto.

Avvertenze

Non utilizzare il prodotto impastato quando questo ha già iniziato la presa.
Non aggiungere acqua quando l'impasto ha già iniziato la presa.
Applicare il prodotto a temperature comprese tra +5° +30° C.

Conservazione

Conservare a temperature comprese + 5° + 35° C.
Tenere in luogo asciutto al riparo dall'umidità.
Si consiglia di utilizzare il prodotto 2 anni dalla data di fabbricazione.

DATI TECNICI (dati indicativi e non oggetto di requisito contrattuale)

Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	1,8 Kg / litro
Sovraverniciabile	Dopo 7 giorni
Utilizzabile	Entro 2 ore una volta impastato
Acqua di impasto	5,7 Lt su 20 kg di prodotto

AZIENDA CERTIFICATA

ISO 9001