



BASE

Cod: 164



Stucco in polvere per rasature e ripristini interni ed esterni



Caratteristiche

BASE è uno stucco in polvere con buon potere d'aggrappaggio, non sfinante, 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 delle superfici danneggiate in materiale cementizio e in laterizio.

Preparazione del fondo

BASE può essere applicato direttamente su intonaci nuovi non friabili.
Su intonaci vecchi si procede al loro ripristino eliminando le parti inconsistenti: asportare le vecchie pitture mediante abrasione meccanica e quindi applicare una mano di fissativo MICROFISS diluito (1 parte di MICROFISS / 1 parte di acqua).



Lavorazione

BASE va impastato con acqua nel rapporto 5,7 litri acqua / 20 Kg BASE circa (aggiunto all'acqua); si miscela con trapano a frusta fino ad ottenere una pasta omogenea e si lascia riposare per 5 minuti, quindi si miscela per un minuto ancora e si applica con frattazzo di acciaio. Per ripristinare grossi spessori si applica il prodotto a strati successivi, attendendo l'asciugatura dello strato precedente prima di applicare il successivo.

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 entro 2 anni dalla data di fabbricazione.

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

Caratteristica	Intervallo di valori
Massa volumica allo stato secco	1300 Kg / m ³ ±3%
Temperatura di applicazione	+5 °C +30 °C
Sovra verniciabile	Dopo 7 giorni
Utilizzabile	Entro 2 ore dopo l'impasto
Acqua di impasto	5,7 l su 20 kg di prodotto
Consumo indicativo	1,25 Kg / m ² per mm di spessore