

Descrizione

Stucco-collante epossidico bicomponente (A+B), esente da solvente. Il prodotto è a base di resine epossidiche ed indurenti ammino-poliamidici, appositamente realizzato per essere di facile utilizzo (i 2 componenti vanno dosati in parti volume uguali). Non ha ritiri e possiede una bassa tendenza a colare. Dopo l'indurimento può essere carteggiato o levigato.

Offre una sicura adesione su svariati supporti:

- Cemento
- Ferro
- Ceramica
- Laterizi
- Vetro
- Legno
- Materiali isolanti

Utilizzi

Stuccatura di crepe non strutturali.

Riempimento di buchi e cavità su pavimenti industriali.

Rasature di superfici irregolari.

Ricostruzione di spigoli.

Formazione di sgusci a ridotto raggio di curvatura.

Reincollaggio di piastrelle, marmo e altri manufatti.

Stuccatura di buchi, incorporando chiodi, tasselli o viti.

Supporto

Il sottofondo deve possedere una resistenza minima alla compressione di 25 N/mm² e a trazione di 1,5 N/mm².

Preparazione del supporto

Pulire accuratamente le superfici da ripristinare, asportando ogni traccia di morchie, parti inconsistenti e polvere, fino a superficie completamente ravvivata.

Se il supporto si presenta farinoso occorre consolidare il fondo con R101 PRIMER CEMENTO o con R122 PRIMER HS.

Preparazione del prodotto

R805 EP-STUCCO è fornito in 2 componenti di diverso colore: è sufficiente prelevare "parti-volume" uguali dalla confezione della parte (A) e dalla confezione della parte (B).

Miscelare accuratamente con spatola i 2 componenti, fino ad ottenere un colore uniforme.

Dopo avere prelevato il quantitativo chiudere i recipienti senza inquinare un composto con l'altro.

Il prodotto potrà così essere conservato come previsto nelle condizioni di magazzino.

Applicazione

Il prodotto preparato come sopra descritto è ora pronto all'uso e va utilizzato immediatamente tramite spatola o altro strumento in funzione dell'azione richiesta.

Ad indurimento avvenuto R805 EP STUCCO è carteggiabile e sovrapplicabile con altro prodotto.

N.B.: non utilizzare per nessun motivo i componenti separatamente.

R805 EP-STUCCO

Dati tecnici

Colore	Grigio
Odore	Ammina
Peso specifico	1,15 +/- 0,05 g/ml
Residuo secco	100% in peso
Viscosità	Pasta tissotropica
Pot-life	> 10 minuti
	a 25°C
	a 30°C
	a 25°C
	a 5°C
Secco al tatto	> 30 minuti
	a 30°C e 50% U.R.
	a 25°C e 50% U.R.
	a 5°C e 50% U.R.
Indurimento in profondità a 25°C	1-2 ore
Consumo	1,5-2,5 ore
Rapporto di miscela in peso	4-6 ore
Rapporto di miscela in volume	7 giorni
Condizioni per l'utilizzo (*)	1,15 kg/m ² per 1 mm di spessore
	A=560 B=440
	A=500 B=500
	Temperature comprese tra i 5°C ed i 30°C e U.R. < 70%
Solvente per la pulizia attrezzi	Solvente UNI
Magazzinaggio	24 mesi. Conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 30°C
Ritiro volumetrico	Trascurabile

(*) R805 EP-STUCCO va applicato ad una temperatura del supporto di almeno 3°C superiore alla temperatura di condensa.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicite, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate. È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.