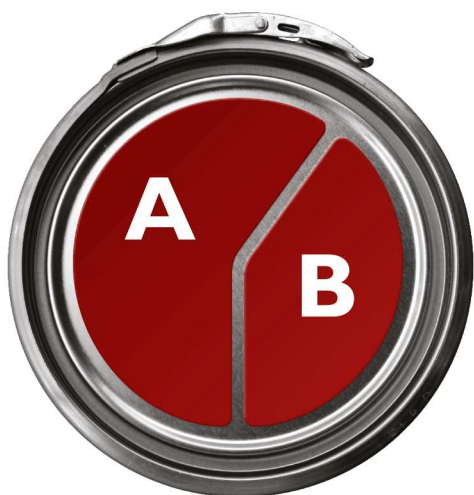


SIVITCOL

STUCCO-COLLANTE EPOSSIDICO ESENTE DA SOLVENTE (A+B)



**FORMULATI
EPOSSIDICI**

DESCRIZIONE

Prodotto bicomponente 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 ed 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 ad ottenere una superficie completamente ravvivata.

Se il supporto si presenta sfarinoso, occorre consolidare con FLUIDEPOX o COLORSIVIT MONO.

SIVIT S.R.L. • INDUSTRIA CHIMICA

SEDE E STABILIMENTO • 10156 • TORINO - Via Centallo, 57
Tel. 011 273.00.33 c.a. • Fax 011 273.56.17
www.sivit.it • commerciale@sivit.it

SCHEDA TECNICA • 01/09/2015

APPLICAZIONE

SIVITCOL è fornito in 2 componenti di diverso colore: è sufficiente prelevare dei volumi di parti uguali dalle due confezioni A e B. Miscelare quindi accuratamente con spatola i 2 componenti, fino ad ottenere un colore uniforme.

Il prodotto è così pronto all'uso e va utilizzato immediatamente.

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 magazzinaggio.

Il consumo di prodotto è di circa 1,15 kg/m² per 1 mm di spessore.

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

SPECIFICHE TECNICHE

Colore	Grigio		
Odore	Ammina		
Peso specifico (a 25°C)	1,15 +/- 0,05 g/ml		
Residuo secco	100% in peso		
Viscosità (a 25°C)	Pasta tissotropica		
Rapporto di miscela	in peso: A=100, B=78		in volume: A=100, B=100
Pot-life (50% U.R.)	a 5°C > 30 min	a 25°C 20 min	a 30°C > 10 min
Secco al tatto (50% U.R.)	a 5°C > 1-2 ore	a 25°C 1.5-2.5 ore	a 30°C 1-2 ore
Indurimento in profondità (50% U.R.)	a 25°C 7 giorni		
Ritiro volumetrico	Trascurabile		
Condizioni per l'utilizzo	Temperature comprese tra i +5°C e i +30°C (*)		
Solvente per la pulizia attrezzi	Solvente UNI		
Magazzinaggio	12 mesi, conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 30°C		

(*) SIVITCOL va applicato ad una temperatura del supporto di almeno 3°C superiore alla temperatura di condensa.

L'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.