

SPATOLATO EPOSSIDICO su pareti in cemento o cartongesso

CICLO SPATOLATO SU PARETI IN CEMENTO O CARTONGESSO, A BASE DI RESINE EPOSSIDICHE E FINITURA TRASPARENTE POLIURETANICA

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Valutare che non vi siano tracce di umidità ed effettuare accurata verifica della superficie sulla quale si andrà ad operare. Il fondo dovrà essere solido, livellato, assorbente, non inquinato da oli, detersivi, polveri od altre sostanze. Carteggiare la superficie ed eseguire accurata depolveratura.

APPLICAZIONE

- 1 • Applicare a rullo un primo strato di **FIBROPROTEX PRIMER** diluito 1:1 con acqua, per un consumo di 0,02-0,03 kg/m².
- 2 • Dopo 30' applicare a rullo un secondo strato di **FIBROPROTEX PRIMER**, diluito 1:1 con acqua, per un consumo di 0,02-0,03 kg/m².
- 3 • Applicare a rasare con spatola liscia uno strato di **COLORSIVIT M**, per un consumo di 0,5-0,8 kg/m².
- 4 • Applicare a rasare con spatola liscia un primo strato di **COLORSIVIT MALTA** per un consumo di 0,5-0,6 kg/m² oppure di **COLORSIVIT MALTA FINE** per un consumo di 0,3-0,4 kg/m², addizionati del 0,5-1% di **ADDENSANTE LIQUIDO**, in funzione del grado materico richiesto.
- 5 • Applicare a rasare con spatola liscia un secondo strato di **COLORSIVIT MALTA** per un consumo di 0,5-0,6 kg/m² oppure di **COLORSIVIT MALTA FINE** per un consumo di 0,3-0,4 kg/m², addizionati del 0,5-1% di **ADDENSANTE LIQUIDO**, in funzione del grado materico richiesto.
- 6 • Applicare a rullo uno strato di protettivo trasparente **FINIWATER TOP** (0,10-0,125 kg/m²).
- 7 • Applicare a rullo un secondo strato di protettivo trasparente **FINIWATER**, o in alternativa di **FINISOL**, lucido, satinato o opaco in funzione del grado di gloss richiesto, per un consumo di 0,10-0,125 kg/m².

FINIWATER*
FINISOL*

FINIWATER* TOP

COLORSIVIT MALTA
COLORSIVIT MALTA FINE

COLORSIVIT MALTA
COLORSIVIT MALTA FINE

COLORSIVIT M

FIBROPROTEX* PRIMER

FIBROPROTEX* PRIMER

Lo spessore
risultante del
rivestimento è di
2-3 mm.

PRODOTTI

FIBROPROTEX PRIMER • impregnante acrilico per supporti cementizi e cartongesso

COLORSIVIT M • rasante acrilico per superfici cementizie e cartongesso

COLORSIVIT MALTA (FINE) A+B • malta epossidica colorata in emulsione acquosa

ADDENSANTE LIQUIDO: addensante acrilico per tixotropizzare i formulati a base acquosa

FINIWATER TOP/SATINATO/OPACO A+B • finitura trasparente lucida/satinata/opaca a base di resine poliuretaniche alifatiche in dispersione acquosa

FINISOL LUCIDO/SATINATO/OPACO A+B • finitura trasparente lucida/satinata/opaca a base di resine poliuretaniche alifatiche veicolate in solvente

Quanto sopra riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze scientifiche e pratiche e non comporta per Sivit l'assunzione di garanzie e/o responsabilità, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. L'acquirente si impegna a verificare l'idoneità dei prodotti al caso specifico.

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

PAVIMENTI
E RIVESTIMENTI
IN RESINA