

RASATURA PER ESTERNI

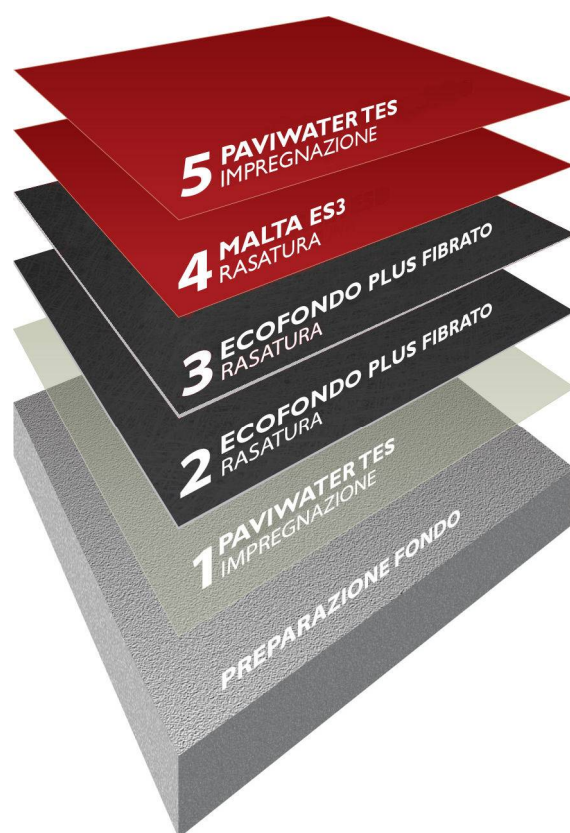
RIVESTIMENTO A BASE DI RESINE EPOSSIDICHE IN EMULSIONE ACQUOSA, IDONEO PER CORTILI, CAMMINAMENTI E SPAZI ESTERNI

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Trattamento idoneo per superfici in cls solide, livellate, non inquinate da oli, detersivi, polveri od altre sostanze. Preparazione meccanica mediante levigatura con utensili diamantati o mediante pallinatura, al fine di lasciare il supporto poroso ed assorbente. Pulizia di tutti i giunti esistenti in quanto da riprodurre sulla pavimentazione ultimata. Per evitare ristagni d'acqua occorre prevedere un'idonea pendenza.

APPLICAZIONE

- 1 • Dopo accurata aspirazione, applicare a rullo una ripresa di **PAVIWATER TES**, previa diluizione 1 a 3 in acqua, per un consumo di prodotto di circa 0,05 kg/m². Non è necessario attendere l'indurimento, ma si può procedere immediatamente con la fase successiva.
- 2 • Rasare con **ECOFONDO PLUS FIBRATO**, utilizzando cazzuola americana. Consumo di prodotto 1,0 kg/m².
- 3 • Ad indurimento avvenuto, se necessario carteggiare, quindi applicare una seconda rasatura con **ECOFONDO PLUS FIBRATO**. Consumo 1 kg/m².
- 4 • Ad indurimento avvenuto, carteggiare per eliminare eventuali creste in rilievo. Procedere all'applicazione utilizzando cazzuola americana di **MALTA ES3**, colorabile con il 5% di **COLORPASTA W**. Il consumo per ogni ripresa è di 0,40-0,50 kg/m²; la scelta se in una o 2 riprese va fatta in base all'effetto che si vuole ottenere.
- 5 • Applicare a rullo una ripresa di **PAVIWATER TES**, diluito 1 a 3 in acqua, per un consumo di 0,05 kg/m².
- 6 • Procedere al taglio del rivestimento in corrispondenza dei giunti del cls e sigillare con elastomero silanico **SIGILFLEX MS**. Il ciclo non essendo elastico, riprodurrà in maniera naturale eventuali fessurazioni del supporto che si potrebbero formare nel tempo.



Lo spessore risultante del rivestimento è di circa 2,5 mm.

PRODOTTI

ECOFONDO PLUS FIBRATO A+B+C • formulato epossidico rinforzato in emulsione acquosa

COLORPASTA W • pasta pigmentata a base acquosa

MALTA ES3 A+B+C • malta epossidica tricomponente in emulsione acquosa

PAVIWATER TES A+B • trasparente epossidico in emulsione acquosa a basso ingiallimento

SIGILFLEX MS • sigillante elastomerico silano

Quanto sopra riportato corrisponde alle 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 