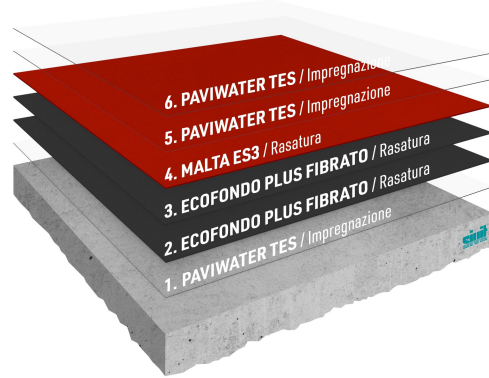


SISTEMA RASATURA RAS08

Rasatura per esterni su superfici cementizie

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, detergenti, 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 prima ripresa di PAVIWATER TES, diluito 1 a 3 in acqua, per un consumo di 0,05 kg/m².
6. Applicare a rullo una seconda ripresa di PAVIWATER TES, diluito 1 a 3 in acqua, per un consumo di 0,05 kg/m².
7. Procedere al taglio del rivestimento in corrispondenza dei giunti del cls e sigillare con elastomero silanico SIGIFLEX® 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 utilizzati

MALTA ES3 A+B+C

Malta epossidica colorabile a base acquosa

ECOFONDO® PLUS FIBRATO A+B+C

Fondo epossidico tricomponente fibro-rinforzato in emulsione acquosa

SIGIFLEX® MS

Sigillante elastomerico modificato silano

PAVIWATER® TES A+B

Trasparente epossidico in emulsione acquosa a basso ingiallimento

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.

RAS08 • Scheda tecnica • 01/12/2025

Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74

Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018

commerciale@sivit.it | sivitsrl@pec.it | +39 011 273 00 33 | www.sivit.it