

RASATURA TRASPIRANTE

CICLO DI RASATURA TRASPIRANTE PER FONDI UMIDI

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fondi in cls dovranno essere solidi, livellati, assorbenti, non inquinati da oli, detergenti, polveri od altre sostanze.

Valutare il tipo di preparazione meccanica più conveniente: levigatura o pallinatura.

APPLICAZIONE

- 1 • Applicare a rullo una ripresa di **ECOFONDO**, diluito del 15% con acqua, per un consumo di prodotto di circa 0,25 kg/m².
- 2 • Attendere almeno 24 ore e quindi rasare la superficie con **ECOFONDO**, carica-to 1 a 0,5 con **Quarzo B1** e diluito del 5% con acqua, per un consumo di **ECOFONDO** di circa 0,50 kg/m². Per l'applicazione si utilizza la cazzuola americana liscia.
- 3 • Rasare la superficie con **PAVIWATER**, caricato 1 a 0,3 con **Sferette di vetro grosse** e diluito con 5-10% di acqua, per un consumo di **PAVIWATER** di circa 0,20 kg/m². Per l'applicazione si utilizza la cazzuola americana liscia.
- 4 • Applicare a rullo, quale finitura superficiale di protezione, una ripresa di **PAVIWATER**, diluito del 10% con acqua, per un consumo di prodotto di circa 0,13 kg/m².
- 5 • Procedere al taglio del rivestimento in corrispondenza dei giunti del cls e sigillare con elastomero poliuretano **SIGILFLEX**.

Lo spessore risultante del rivestimento è di circa 0,6 mm.

NOTE

Con il ciclo in oggetto si ottiene una finitura ruvida antisdrucchiolevole. Per ridurre la rugosità occorre applicare un'ulteriore ripresa di PAVIWATER.

PRODOTTI

ECOFONDO A+B+C • fondo epossidico tricomponente in emulsione acquosa

PAVIWATER A+B • formulato epossidico pellicolare, colorato, in emulsione acquosa

Quarzo B1 • quarzo sferico resinato

Sferette di Vetro Grosse • riempitivo per modificare la ruvidità superficiale

SIGILFLEX • sigillante elastomerico

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 

