

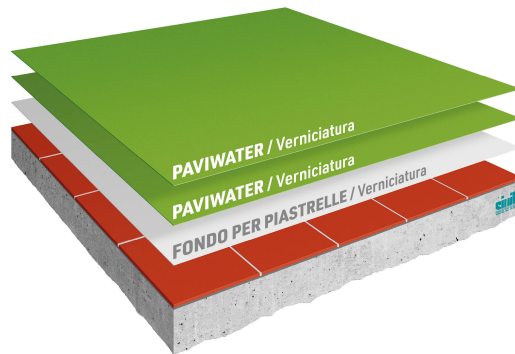
# CICLO VERNICIATURA VER07

## Verniciatura per superfici ceramizzate

Ciclo di verniciatura colorata per **superfici ceramizzate** esenti da umidità di risalita.

Il ciclo é a base di resine epossidiche in emulsione acquosa.

Il ciclo é in grado di rinnovare l'ambiente lasciando comunque visibili le piastrelle. Se si vuole "nascondere" completamente le piastrelle é necessario ricorrere ad un ciclo a più alto spessore, multistrato (MST05) o autolivellante (AUT09).



### Preparazione del supporto

Preparazione meccanica del supporto mediante molatura delle piastrelle con utensili a grana fine.

Applicazione

1. Applicare a rullo una ripresa di **FONDO PER PIASTRELLE**, per un consumo di circa 0,130 kg/m<sup>2</sup>.
2. Applicare a rullo una ripresa di **PAVIWATER**, diluito del 10% con acqua, per un consumo di prodotto di circa 0,130 kg/m<sup>2</sup>.
3. Applicare una seconda ripresa di PAVIWATER diluito del 10% con acqua, per un consumo di prodotto di circa 0,130 kg/m<sup>2</sup>.  
**PAVIWATER** può essere addizionato con inerti granulari per ottenere una superficie antisdrucchiolevole.

Lo spessore risultante del rivestimento è di circa 0,15 mm

### Prodotti utilizzati

#### PAVIWATER® A+B

Smalto epossidico colorato in emulsione acquosa

#### FONDO PER PIASTRELLE A+B

Fondo epossidico bicomponente in emulsione acquosa

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.