

# **EPOX** PARETI PENNELLO SATINATA

## Epossidica Bicomponente Colorata per Pareti

Vernice bicomponente colorata, a base di resine epossidiche bicomponenti idrodiluibili, applicabile su vari tipi di supporti. Per le sue particolari caratteristiche è particolarmente indicato, quale prodotto protettivo per pareti assicurandone la lavabilità e l'impermeabilità.

#### Caratteristiche tecniche

Viscosità tazza Ford 4 a 20°c sec. 80
Peso specifico Kg/litro 1,170
Essiccazione: fuori polvere in profondità 24 h

Resa pratica media a pennello 0,200 Kg/mq (due mani)

Aspetto film semilucido

Rapporto di catalisi 3,21 : 1 ( parte A : parte B )

Diluizione 20% con acqua distillata

Brillantezza (glossmetro a 60°) > 40 Spessore a secco pennello 90 µ

### Norme applicative ed impieghi

Si deve applicare con pennello, previa diluizione, su superfici asciutte prive di polvere ed esenti da tracce di grasso e trattate preventivamente con mano di primer "Prepox w". Su fondi già precedentemente trattati con bicomponenti epossidici o poliuretanici effettuare una carteggiatura su tutta la superficie. Per la stesura di più mani attendere il perfetto indurimento della mano precedente ed applicare la mano successiva senza lasciar trascorrere più di 24 h ( per intervalli superiori procedere prima ad una carteggiatura di tutta la superficie ).

Dopo aver versato la parte A nella parte B miscelare per alcuni minuti con agitatore. a frusta, la perfetta omogeneizzazione evita la formazione di bolle durante la fase di posa in opera e di indurimento. Utilizzare mano d'opera specializzata.

Il prodotto una volta miscelato deve essere applicato velocemente perché in dipendenza della temperatura ambiente ha un tempo di vita che varia dai 30 ai 50 min.

L'applicazione deve essere effettuata in doppia mano, a distanza di 24 h l'una dall'altra, e con temperatura di applicazione compresa tra + 10 e +30 °C.

#### Confezioni

- Parte A + Parte B = Kg. 15
- Parte A + Parte B = Kg. 5

Attenersi alle misure di precauzione indicate nella scheda di sicurezza.