

Nome Commerciale Prodotto **PROTETTIVO ACRILSILOSSANICO**

Classificazione Protettivo per supporti murali, pietre, calcestruzzi in genere porosi e assorbenti laddove si voglia proteggere, consolidare e creare idrorepellenza al supporto stesso.

Tipo di impiego Le resine presenti nel prodotto sono la soluzione a 2 diverse domande. La componente acrilica risulta essere un ottimo consolidante superficiale; la componente siliconica impedisce la penetrazione dell'acqua. Queste 2 parti unite insieme impartiscono al protettivo un leggero effetto "bagnato".

Colore Trasparente

Composizione chimica Copolimero acrilico e siliconico in emulsione acquosa.

Peso Specifico 1 Kg./Lt.

Viscosità di Fornitura 50+60"CF4 cps

Sistema di applicazione Pennello, rullo

Diluizione IMPORTANTE!! 1 parte protettivo con 2 o 3 parti di acqua.

Resa Media mq/lt. per mano 20 mq/lt diluito in funzione dell'assorbimento.

ph

Essiccazione Ad aria a 20°C. -60% umidità rel. **Temperatura min. di applicazione** 10 °C.

Fuori Tatto ore	In Profondità ore	Tempo di sovraverniciabilità ore
4	8	Massimo 2 h

Residuo Secco in Peso %

Residuo Secco in Volume %

Tabella Dir.2004/42/CE Ab/BA **Prodotto** PRIMER FISSANTI **Limiti UE 2010 gr/lt.** 30

C.O.V. sul tal quale gr/lt. 30 **% Diluizione per applicazione** 300 **C.OV. pronto uso gr/lt. max** 10

Brillantezza gloss

Preparazione del Supporto il supporto deve essere asciutto e spazzolato. Non ci devono essere polveri o residui in genere per permettere al protettivo di aggrapparsi adeguatamente.

Applicare usando la diluizione indicata sulla scheda tecnica. Non scendere sotto quest'ultima neanche se il supporto è molto assorbente.
Non applicare con forte umidità o su supporti umidi.

Cicli Applicativi Se si volessero applicare 2 mani stendere il prodotto bagnato su bagnato. Infatti una volta asciutta la prima mano, la parete diventa idrorepellente per il protettivo stesso.

Note: Le rese indicate su questa scheda tecnica sono solo indicative. Tutto, infatti, dipende dall'assorbimento del supporto.

Stabilità a Magazzino Teme il gelo. Non conservare una volta diluito.

Le informazioni contenute in questo prospetto, sono, per quanto risulta a nostra conoscenza esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte ns., essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.