

DESCRIZIONE GENERALE: Fissativo idrofobizzante all'acqua a base di resine acril-silossaniche per esterni ed interni.

IMPIEGO: Specifico per cicli silossanici, regolarizza gli assorbimenti dell'intonaco consolidandolo ed idrofobizzandolo in profondità. Accentua l'effetto idrorepellente del ciclo silossanico ed assicurando, nel contempo, una buona traspirabilità al vapore acqueo.

TIPO DI SUPPORTO: Intonaci cementizi e di malta bastarda

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Classificazione (UNI 8681) Vernice per strato di impregnazione, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca. (A0.B.0.A.2)

Tipo di legante	: acril-silossanico
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 1,01 Kg/litro \pm 0,01
Viscosità di fornitura (ASTM D1200)	: 10" circa Ford4
pH (UNI 8311)	: 8,5 \pm 0,5
Residuo secco in peso (EN ISO 3251)	: 16 % \pm 1

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO:

Il supporto deve essere pulito, asciutto e spazzolato. Incrostazioni o particelle facilmente distaccabili vanno asportate meccanicamente. Nel caso in cui vi siano crescite di muffe, alghe o licheni è necessario bonificare la superficie con una o due mani di BIOCID Cod. 99200, spazzolare perfettamente dopo essiccazione e successivamente applicare PRIMER S

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione	: pennello, rullo. Mescolare molto bene prima di applicare
Diluizione con acqua	: Pronta all'uso su fondo sfarinante Diluibile fino al 200% (2 parti di acqua + 1 parte di prodotto)
Resa consigliata PAU15	: 10 - 15 m ² /litro per mano *
Essiccazione a 20°C	: 12 ore circa
Intervallo tra le mani (UNI 10794)	: almeno 6 ore
Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C	Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%	Umidità relativa del supporto inferiore al 10%

AVVERTENZE:

- Non applicare su supporti umidi
- Non aggiungere paste coloranti
- Diluire lentamente con acqua sotto agitazione

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5° e +40° C. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno. TEME IL GELO.

NORME DI SICUREZZA:

Il prodotto contiene conservanti per la preservazione in barattolo, può provocare reazione allergica. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE

Cat.A/h: COV max 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO:

PRIMER S PAULIN, fissativo idrofobizzante all'acqua a base di resine acrililossaniche per interni ed esterni specifico per cicli silossanici, idoneo all'impiego su intonaci cementizi e di malta bastarda, da applicare con una resa di circa 10-15 m²/litro.

-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti

** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com