

SILOXAN PRIMER

Impregnante idrorepellente silossanico

CARATTERISTICHE GENERALI:

SILOXAN PRIMER è un fondo impregnante per superfici murali esterne a base di particolari resine acriliche e polisilossaniche in soluzione. SILOXAN PRIMER possiede un elevato effetto consolidante, uniforma il supporto rendendolo idoneo all'applicazione della finitura.

SILOXAN PRIMER è idoneo all'impiego su superfici murali di qualsiasi tipo, come fondo di impregnazione per finitura con rivestimenti plastici; è particolarmente indicato nei cicli di pitturazione con prodotti ai silicati in modo da ridurre notevolmente l'assorbimento dell'acqua.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E PROCEDIMENTO DI APPLICAZIONE:

❖ Superfici murali nuove:
Accertarsi che il supporto abbia almeno 25-30 giorni di stagionatura. Ripulire accuratamente, asportando ogni traccia di polvere o grassi, togliere le parti poco aderenti ed effettuare eventuali stuccature con ACRICEM. Attendere la completa essiccazione delle parti rasate e quindi applicare una mano di SILOXAN PRIMER pronto all'uso.

❖ Superfici murali dipinte con pitture sintetiche o minerali:
Asportare ogni traccia di sporco, grasso o pittura non perfettamente aderente. Effettuare eventuali stuccature con ACRICEM, attendere la completa essiccazione delle parti rasate e quindi applicare una mano di SILOXAN PRIMER solo sulle parti esenti da vecchia pittura.

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere applicato cercando di utilizzare 200-250 ml/m².

Avvertenze per l'applicazione:

Non applicare SILOXAN con temperature del supporto inferiore a +5°C o superiori a +35°C. La presenza sulle superfici di efflorescenze saline o soggette ad umidità di risalita, non garantisce l'adesione del prodotto al supporto, pertanto è necessario un intervento preventivo di risanamento della muratura.

In presenza di muffe, alghe o muschi è necessario un trattamento preventivo con soluzione risanante ABT 90.

VOCE DI CAPITOLATO:

Fondo isolante e consolidante a base acril silossanica, tipo SILOXAN PRIMER della ditta Colorificio Ideal Color.

Caratteristiche generali:

Fondo per finitura silossanica, diminuisce l'assorbimento e consolida le superfici minerali deteriorate, mantenendo inalterate le caratteristiche di traspirabilità.

Essiccazione: 2h al tatto,
24 in profondità.

Peso specifico: 1 ± g / l

Dati Tecnici

Peso specifico	1 ± g / l
Viscosità a 20° C.	1600 ± 1000 cps
Natura del legante	acril silossanica
Essiccazione	Asciutto a tatto: 2 h Secco profondità: 24 h
Sopra verniciabilità	Minimo 12 h
Assorbimento d'acqua capillare (DIN 52617)	W < 0,10 Kg./m ² h. 0,5
Permeabilità al vapore acqueo	SΩ < 0,10

Consumo

SILOXAN PRIMER	5 – 8 m ² / l In funzione della porosità del supporto.
SILOXAN RULLATO	3 – 5 m ² / l per mano In funzione della porosità del supporto.
SILOXAN CORTINA	Kg.2 / m ² In funzione della porosità del supporto.

I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle Nostre esperienze e delle accurate analisi di laboratorio. Sarà pertanto cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. Comunque il Nostro servizio tecnico è a Vostra completa disposizione per ogni eventuale suggerimento.