



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 306015

PRIMER AI SILOSSANI

Primer incolore a base silossanica

CARATTERISTICHE

Il **PRIMER AI SILOSSANI** è un primer a base silossanica incolore, per la preparazione delle superfici murarie. Conferisce al supporto uniformità di assorbimento ed aderenza dei nostri prodotti silossanici a pittura o a spessore.

Il **PRIMER AI SILOSSANI**, date le sue caratteristiche, garantisce inoltre idrorepellenza oltre che alta traspirabilità ai sottofondi.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **PRIMER AI SILOSSANI** è idoneo per la preparazione delle superfici murarie prima dell'applicazione dei prodotti **RISANAVITA AI SILOSSANI**, **RISANAVITA AI SILOSSANI M/F/CM/CF**, **RISANAVITA ACRIL SILOSSANICO**, **RISANAVITA ACRIL SILOSSANICO AL QUARZO**, **RISANAVITA ACRIL SILOSSANICO M/F/CM/CF**, ecc..

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il fondo sia asciutto e pulito,

esente da polvere, oli, grassi, vernici, muffe, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti.

Il supporto deve essere regolare ed assorbente.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Diluire il prodotto con acqua pulita fino ad un massimo del 20%, in relazione all'assorbimento del sottofondo.

Applicare quindi **PRIMER AI SILOSSANI** ad una mano con pennello o rullo.

AVVERTENZE

- Non applicare in presenza di forte vento, minaccia di pioggia, pioggia o sole battente.
- Il **PRIMER AI SILOSSANI** può essere applicato ad una temperatura compresa tra 5° C e 35° C.
- Non applicare su supporti gelati o in fase di disgelo.
- Si sconsiglia l'applicazione su gesso.

REV. 306015

VOCE DI CAPITOLATO

Primer a base silossanica incolore, per la preparazione delle superfici murarie, che conferisce al supporto uniformità di assorbimento ed aderenza ai prodotti silossanici ed acril silossanici **BUFFA** a pittura o a spessore ma anche idrorepellenza ed alta traspirabilità ai sottofondi, da diluire con acqua pulita fino ad un massimo del 20%, da applicare a pennello o a rullo, avente un consumo di 0,10 / 0,15 lt per m² unica mano, tipo **PRIMER AI SILOSSANI BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	fino al 20 % con acqua pulita in funzione dell'assorbimento del supporto
COMPOSIZIONE	- resina silossanica - additivi specifici - inerti selezionati
PESO SPECIFICO	1200 ± 50 g / l
VISCOSITÀ	30.000 ± 5.000 cps
ASPETTO DEL FILM	opaco
COLORE	incolore
ESSICCAZIONE	- asciutto al tatto 1 ora - asciutto in profondità 24 ore
SOVRAVERNICIATURA	non meno di 24 ore
FATTORE RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE	300 (EN ISO 7783)
RESA	0,10 / 0,15 lt per m ² unica mano
CONFEZIONI	secchielli da 5 / 25 lt
STOCCAGGIO	18 mesi in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
SICUREZZA	vedi scheda di sicurezza

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.