

## Scheda Tecnica

# SILOX PRIMER

## Primer silossanico antisale

SILOX PRIMER è un primer, a base di resine silossaniche con funzione idrofobizzante, isolante e antisale.

Rev. Feb'14

**Campo di impiego :**

mano di preparazione in interni ed esterni per cicli di finitura a base minerale, a base silossanica ed a base sintetica.

La funzione svolta da **SILOX PRIMER** è molteplice :

- trattamento antisale per bloccare fenomeni di efflorescenze dovute all'affioramento in superficie di sali solubili.
- nel caso di supporti porosi uniforma l'assorbimento, riducendo il pericolo di possibili difetti di colori e/o opacità del rivestimento finale;
- riduce l'assorbimento del fondo, consentendo rese superiori;
- consolidante per fondi con polverosità superficiale, assicurando la corretta adesione nel tempo del rivestimento al sottofondo.

**Caratteristiche identificative :**

- Aspetto: liquido bianco latteo trasparente
- Tipo di resina: silossanica/acrilica
- Infiammabilità: non infiammabile, assenza di solventi
- Peso specifico: 1100 gr/lit ca.

**Imballo :**

fusti da 17 kg

**Stoccaggio :**

conservazione: 12 mesi in fusti ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo

**Sottofondo e preparazione :****1. Sottofondi nuovi minerali e cartongesso**

a) Il sottofondo deve essere asciutto, solido, pulito, complanare. Eventuali difetti di planarità devono essere pareggiati prima dell'applicazione del fondo **SILOX PRIMER**.

b) nel caso di calcestruzzo nuovo, eventuali tracce di olio, grasso e cera devono essere eliminate con idropulizia o idoneo detergente.

**2. Sottofondi con pittura o rivestimento esistenti**

c) il rivestimento deve essere solidale con il sottofondo ed integro. Spazzolare a secco in profondità.

**3. Trattamento antisale**

d) Nel caso di murature da risanare, demolire l'intonaco ammalorato sino almeno 50 cm sopra il limite superiore della traccia di risalita capillare. Dopo aver accuratamente spazzolato applicare a rifiuto **SILOX PRIMER** a pennello o spruzzo.

Dopo 24 ore, eliminare con spazzolatura eventuali tracce di sale fuoriuscite a seguito dell'applicazione del primer, e quindi procedere con una eventuale seconda applicazione o con il ciclo di intonacatura opportuno.

## Scheda Tecnica

- Modalità di impiego :**
- diluire 1:2 in peso con acqua (1 parte di Silox Primer con 2 parti di acqua)
  - Sovraverniciabile dopo 2 ore.
  - Temperatura minima di applicazione : +5 °C.
- Resa:** 8/10 m<sup>2</sup>/kg in funzione dell'assorbimento del supporto.
- Tossicità :** nulla. In caso di prolungato contatto con mucose ed occhi, lavare con abbondante acqua e sapone.