



## **FISSATIVO SILOSSANICO**

### **FISSATIVO SILOSSANICO PER INTERNI-ESTERNI**

#### **CARATTERISTICHE GENERALI**

Fissativo Silossanico è un fissativo idrodiluibile a base di metilsiliconi e resine acriliche idoneo per l'impregnazione ed il consolidamento di supporti minerali, prima della verniciatura con pitture della linea AVESIL. Ideale per la fissativazione all'interno e all'esterno su rasature deumidificanti, prima della finitura silossanica.

Fissativo Silossanico, per la sua natura chimica, non modifica la traspirabilità del supporto e nel contempo possiede un buon effetto consolidante. È il prodotto ideale per la preparazione dei supporti che devono essere trattati con finiture traspiranti.

#### **IMPIEGHI**

FISSATIVO SILOSSANICO. può essere applicato su

- intonaci nuovi o vecchi,
- calcestruzzo, gesso e cartongesso,
- vecchie pitture o rivestimenti, anche di natura minerale;
- trova impiego nei sistemi di isolamento a cappotto
- non applicare su supporti freschi.
- non applicabile su supporti in gesso.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Natura del Legante: resina metilsiliconica e resine acriliche
- Solvente: acqua
- Massa volumica UNI EN ISO 2811-1:  $1,00 \pm 0,03$  kg/l.
- Essiccazione (a 25 °C e 65% U.R.): 2 h al tatto; sovraverniciabile dopo 12 h circa.

#### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

- Su muri nuovi o vecchi con pitture minerali: l'intonaco deve essere perfettamente asciutto ed indurito.
- Preferibilmente attendere la completa maturazione dell'intonaco fresco o i rappezzati prima di applicare la finitura. Applicare una mano di Fissativo Silossanico diluito max 50% con acqua ed attendere 4 ore prima di applicare il prodotto a finire. Regolare la diluizione del Fissativo in funzione dell'assorbimento dei supporti i quali dovranno presentare, a fondo applicato, un aspetto completamente opaco.
- Su muri vecchi con pitture sintetiche: spazzolare e pulire bene le zone sfarinanti o non perfettamente aderite. Applicare una mano di Fissativo Silossanico diluito max 50% con acqua ed attendere 4 ore prima di applicare il prodotto a finire. Regolare la diluizione del fissativo in funzione dell'assorbimento dei supporti.
- Procedere al sistema di finitura con un prodotto della linea AVESIL.

#### **MODALITA' DI APPLICAZIONE**

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

Temperatura dell'ambiente: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Umidità relativa dell'ambiente: <75%

Temperatura del supporto: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Umidità del supporto: <10%

-Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.

-Attrezzi: pennello, rullo

-Diluizione: 20-50% di acqua.

-La pulizia degli attrezzi va effettuata dopo l'uso con acqua.

-Resa indicativa: 18-20 mq/l per strato, riferita su supporto mediamente assorbente.

### **CONDIZIONI DI STOCCAGGIO**

Temperatura massima di conservazione: +30 °C

Temperatura minima di conservazione: +5 °C

Tenere al riparo dall'umidità.

Stabilità nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 1 anno.

### **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. H: Primer fissativi (base Acqua): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

Fissativo Silossanico Contiene max: 30 g/l VOC

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente.