



SCHEDA  
TECNICA

1250

# PROTETTIVO SILOSSANICO



## LINEA SILOSSANICA

### 1. DESCRIZIONE

Idrofobizzante silossanico a base di microemulsione acrilica ed emulsione di resina polisilossanica/silano, Non crea film e rende i supporti idrorepellenti senza pregiudicare la permeabilità al vapore. Non ingiallente, non altera l'aspetto e protegge dalle piogge acide, da muffe e alghe supporti, quali pietre, mattoni, cemento faccia vista e facciate trattate con finiture minerali

#### Classificazione UNI 8681

Vernice per strato di finitura, in emulsione acquosa, monocomponente, ad indurimento fisico, opaco, a base di leganti acrilsiliconici (A.4.B.0.A.2.FC)

#### Destinazione d'uso

Esterni

#### Idoneità supporti

Cemento, calcestruzzo, mattoni, pietra naturale, intonaco minerale, malte

#### Confezioni

5 l 20 l

### 2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	1000 ± 20 g/l
Viscosità	20 -40" F/4
Residuo secco	12% ± 0,2%
Aspetto	opaco
Colore	trasparente

### 3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Facile applicazione

Ottima penetrazione nel supporto

Ottima resistenza alla pioggia battente

Permeabilità al vapore (EN ISO 7782-2)

alta: > 150g/(m<sup>2</sup>· d)

Permeabilità al vapore (EN 1062-3)

bassa: w << 0,1 kg/(m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup>)

Finitura opaca

## 4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

### SUPPORTO:

Qualsiasi manufatto in muratura.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Pulire accuratamente il supporto eliminando ogni traccia di oli e grassi e parti non ben ancorate  
Asportare mediante ogni traccia di verniciature preesistenti ,mediante spazzolatura meccanica o idropulitrice  
il supporto deve essere asciutto ed esente da polvere

### DILUIZIONE:

Pronto uso

### ESSICCAZIONE:

6 – 8 ore a temperatura ambiente (20°C) – Ricoprì le dopo 12 ore

### APPLICAZIONE:

Applicare il prodotto a pennello, rullo o spruzzo

### ATTREZZI:

Pennello, rullo, spruzzo

### PULIZIA STRUMENTI:

Acqua

### RESA PRATICA:

7 – 10 m<sup>2</sup>/l per mano

### NOTE:

- Stoccaggio prodotto : 1 anno in confezione integra
- La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
- Conservare il prodotto in luogo asciutto e fuori dalla portata dei bambini

### SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza PROTETTIVO SILOSSANICO

Data di revisione: 08/05/2011

Queste informazioni sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, derivate da studi di laboratorio e da esperienze pratiche. Tuttavia, essendo il prodotto usato al di fuori del nostro controllo, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi uso non ortodosso, pur garantendone la qualità secondo standard accettati dal mercato.



**Sivac srl** — Via del Progresso sn - 61030  
Calcinelli di Saltara – Pu – Italy  
[www.sivac.it](http://www.sivac.it) [info@sivac.it](mailto:info@sivac.it) tel  
0721/895501 fax 0721/894025  
Rea pu n. 152760 – capitale sociale €  
90000,00 i.v. Reg. imprese Pu c.f. &  
p.iva 02078670417

AZIENDA CERTIFICATA



N.183 UNI EN ISO 9001:2008