

# **IDROREPELENTE SILOSSANICO S**

## **IMPREGNANTE PROTETTIVO A BASE SILOSSANICA IN SOLVENTE**

### **PROPRIETÀ DEL PRODOTTO**

IDROREPELENTE SILOSSANICO S è un prodotto a base di composto organopolisilossano oligomero adatto al trattamento idrorepellente di materiali edili minerali come intonaci, calcestruzzo cellulare, pittura ai silicati e qualsiasi supporto assorbente.

IDROREPELENTE SILOSSANICO S penetra in profondità non occludendo le porosità del supporto, mantiene la traspirabilità e non altera l'aspetto finale della parete.

### **CAMPI D'IMPIEGO**

IDROREPELENTE SILOSSANICO S è ideale per rendere idrorepellente supporti in cemento faccia vista, calcestruzzo o vecchie pitture a base minerale.

Per materiali diversi da quelli indicati, è opportuno fare in saggio preliminare su una parte della superficie per valutare l'effetto finale ottenuto.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

**PESO SPECIFICO:**

0,80 - 0,90 kg/l.

**RESA TEORICA PER MANO:**

6 m<sup>2</sup>/l, in funzione dell'assorbimento del supporto.

Si consiglia di verificare l'assorbimento del cemento eseguendo una prova preliminare su una parte della parete da trattare.

**VISCOSITÀ DI FORNITURA:**

10 - 15 sec. tazza Ford 4 a 23°C.

**LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):**

PRIMER FISSATIVI

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/h; Bs): 750 g/l (2007); 750 g/l (2010).

IDROREPELENTE SILOSSANICO S contiene al massimo 745 g/l di COV.

### **MODO D'IMPIEGO**

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

SUPPORTI CEMENTIZI O IN MURATURA: accertarsi che il supporto sia totalmente asciutto e perfettamente privo di ogni sostanza inquinante. Rimuovere eventuali frammenti o pezzi di muro cadenti.

**APPLICAZIONE:**

Va eseguita a pennello, rullo o spruzzo avendo cura di saturare in maniera uniforme il supporto da trattare.

Non applicare il prodotto in ambienti chiusi, usare adeguati mezzi di protezione individuale (es. guanti resistenti a solvente, mascherina).

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni sulla manipolazione e stoccaggio del prodotto.

**DILUIZIONE:**

Pronto all'uso.

**ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. :**

Asciutto in circa 1 ora (relativamente al grado di saturazione raggiunto e all'assorbimento della parete).

**CONDIZIONI AMBIENTALI:**

Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +5°C e +35°C ed in assenza di pioggia imminente.

Evitare l'applicazione su pareti umide o assolate.

**PULIZIA DEGLI ATTREZZI:**

Con DilHEX® acquaquaria immediatamente dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:**

12 x 1L - 4 x 5L - 25L.

**CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:**

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

**NOTE:**

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.