

Protettivo SI

Impermeabilizzante silossanico a solvente.

REVISIONE 5 - MARZO 2017

A COSA SERVE

Protettivo SI è un prodotto studiato per la protezione dagli agenti atmosferici di superfici a faccia vista (riduce di oltre il 90% l'assorbimento d'acqua). **Protettivo SI** non altera l'aspetto estetico della muratura e soprattutto la permeabilità al vapore dei supporti trattati.

L'impregnazione con **Protettivo SI** evita gli inconvenienti dovuti alla penetrazione di umidità quali: alterazioni di colore, inquinamento delle superfici, carbonatazione del calcestruzzo, efflorescenze saline, danni dovuti al gelo, rigonfiamenti, sviluppo di muffe.

Può essere applicato su supporti in:

- Pietre, tufo, mattoni
- Murature miste
- Calcestruzzo e intonaci cementizi
- Finiture minerali.

DESCRIZIONE

Protettivo SI è una soluzione silossano-oligomerica impermeabilizzante a solvente pronta all'uso.

Protettivo SI è caratterizzato da:

<i>Aspetto</i>	Liquido molto fluido
<i>Massa volumica</i>	0,8 kg/lit
<i>Consumo medio</i>	0,5 lit/mq (supporto mediamente assorbente)
<i>Confezione</i>	Latta da 5 lit o 15 lit
<i>Stoccaggio</i>	12 mesi in confezione originale, integra e a riparo dal gelo e dalle alte temperature

CARATTERISTICHE TECNICHE

Protettivo SI fornisce le seguenti prestazioni:

<i>Prestazioni</i>		
<i>Riduzione dell'assorbimento d'acqua</i>	> 90%	

*Questi dati sono frutto di prove effettuate in laboratorio, potrebbero venire sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

FASI APPLICATIVE

COME PREPARARE IL SUPPORTO

La superficie da trattare deve essere pulita, asciutta e priva di tracce di disarmante. Ove necessario procedere ad idrolavaggio ed attendere che la superficie asciughi prima del trattamento. Nel caso il supporto presenti tracce di sali applicare **Desal RT** attendere 10 giorni, spazzolare e lavare accuratamente con **Pulente Acido** della **Pick** ed infine a superficie ben asciutta applicare **Protettivo SI**. Eventuali lesioni sul supporto, di una certa dimensione (oltre gli 0,3 mm), devono essere richiuse con dello stucco per esterno.

MISCELAZIONE

Protettivo SI è prodotto pronto all'uso, applicarlo dunque così come viene fornito.

APPLICAZIONE

Durante l'applicazione si abbia cura di far penetrare il prodotto su tutta la superficie (mantenere l'ugello dell'irroratrice a 20÷30 cm dalla superficie da trattare). Applicare poi una seconda mano ottenendo così la certezza di un trattamento completo ed omogeneo.

AVVERTENZE

Non applicare a temperature inferiori a + 5 °C o superiori a + 35 °C.

Non applicare su supporti gelati o soggetti a gelata in un lasso di tempo inferiore alle 24 ore.

Non applicare in pieno sole o in presenza di forte vento.

Non applicare su supporti salini, se non preventivamente trattati (vedi sopra), o diversi da quelli indicati.

Non disperdere il contenuto nell'ambiente e smaltire i residui secondo le vigenti norme.

Non fumare o adoperare fiamme libere durante l'applicazione del prodotto.

Ventilare i locali se applicato in interno.

Durante la lavorazione indossare DPI idonei.

Pur essendo quanto riportato nelle presenti Schede Tecniche corrispondente al nostro attuale livello di conoscenze tecniche e scientifiche, maturate in laboratorio e verificate in cantiere, nella pratica si possono presentare variazioni attribuibili alle diversità ambientali, applicative o al particolare stato del materiale oggetto dell'intervento. Rimane al cliente l'obbligo di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Pertanto ciò non costituisce alcuna assunzione di responsabilità sul risultato, ma la garanzia è relativa alla qualità del materiale fornito. Per maggiori informazioni si consulti l'Ufficio Tecnico di Pick S.p.A.
