

Tecnosilan

1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Il sistema TECNOSILAN consiste nella realizzazione di una barriera chimica continua nella muratura avente la caratteristica fondamentale di invertire l'angolo di bagnabilità dei capillari.

TECNOSILAN trova impiego in edilizia come soluzione definitiva alla umidità di risalita.

2.COMPOSIZIONE

Soluzione di resine polisilossaniche in fase acquosa, additivi.

3.MODALITA' D'APPLICAZIONE

Applicare a iniezione.

4.DATI TECNICI

PESO SPECIFICO: 1,300 Kg./Lt.

+/- 0,5%

COLORE: tinte di cartella

VISCOSITA': aspetto tixotropico

RESA: 0,4 - 0.5 lt/mq a due mani.

DILUIZIONE: prodotto pronto all'uso,

CONFEZIONE: confezioni da lt.15

APPLICAZIONE:a iniezione

CONSERVAZIONE: 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici

HS-CODE : 32091000

5.VOCE DI CAPITOLATO

Prodotto bicomponente per iniezioni di sbarramento per bloccare l'umidità di risalita. Prezzo comprensivo di materiale e messa in opera, esclusi ponteggi al m² €.....

N.B. I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche . La Spiver S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da

applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.



Emotion with paint ...

SPIVER s.r.l.

contrada Babbaurra S.S. 122

93100 Caltanissetta (CL)

Tel. +39 0934 57 77 91 Fax +39 0934 58 87 95

www.spiver.it - info@spiver.it

Scheda Tecnica: Tecnosilan SP 088 Rev.1 La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti