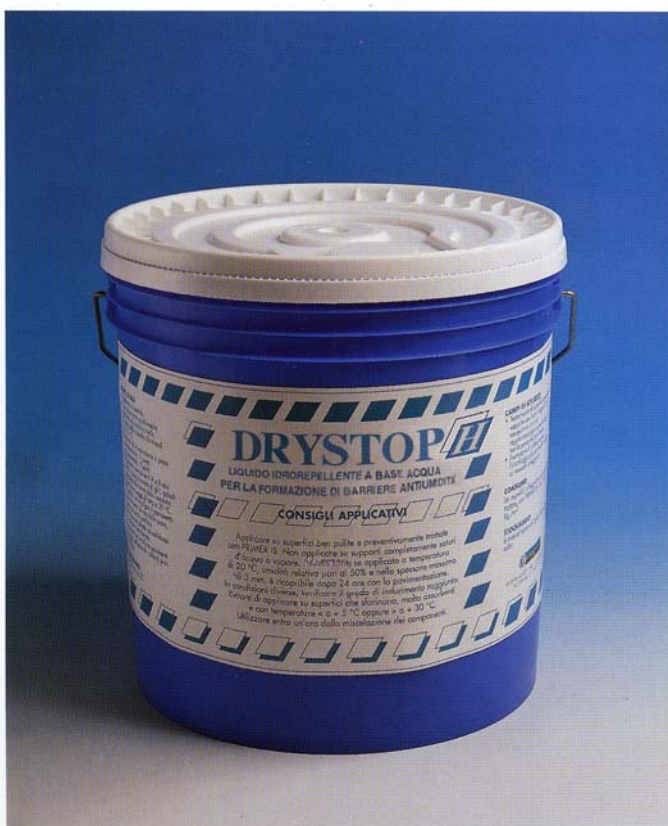




DRYSTOP H[®]



Liquido
idrorepellente
a base acqua
per la formazione
di barriera alla
risalita capillare
di umidità



IL SISTEMA

Il sistema EDILTECO prevede il risanamento conservativo degli edifici mediante il controllo dei fenomeni igrotermici delle mura-ture.

Il sistema EDILTECO è composto da barriera all'umidità di risalita, trattamento desali-nizzante, realizzazione di intonaci conformi agli originali deumidificanti e termodeumi-dificanti.

CAMPI DI UTILIZZO

DRYSTOP H consente di realizzare una barriera continua all'umidità di risalita creando un legame chimico stabile e non reversibile con il materiale originario con cui è realizzata la muratura. **DRYSTOP H** è un prodotto pronto all'uso.

Il sistema di impregnazione non permette alcuna altera-zione del prodotto sul cantiere ed il suo particolare colore lo rende facilmente identificabile nella massa muraria.

CONSIGLI APPLICATIVI

Prodotto dal caratteristico colore blu da non diluire con alcun tipo di liquido.

Impiegare solo a temperature comprese fra i +5 °C ed i +35 °C.

Teme il gelo.

Iniettare all'interno delle murature afflitte da problemi di umidità ascendente con specifiche apparecchiature a bassa pressione.

COME SI USA

- Preparare la soluzione versando il contenuto del flacone nel liquido contenuto nel secchio.
- Miscelare velocemente per circa 8 minuti fino ad ottenere una soluzione limpida.
- Utilizzare la soluzione entro le sei ore successive alla sua preparazione iniettando a bassa pressione.

ATTENZIONE: Non aggiungere altri prodotti nè acqua.

STOCKAGGIO

6 mesi al riparo dal gelo e da fonti di calore.

CONSUMO

300/800 gr/(m. x cm. di spessore) in funzione del tipo e delle condizioni di conservazione della muratura.

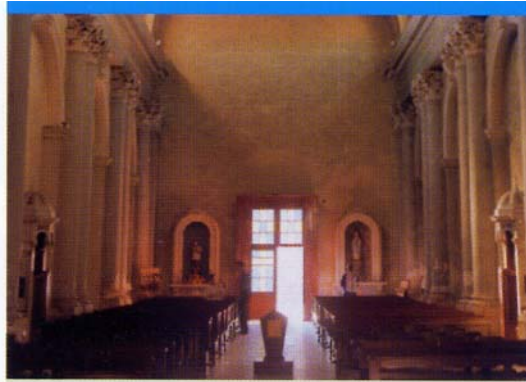
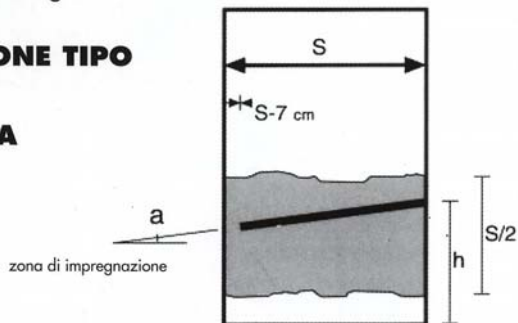
VOCE DI CAPITOLATO

Impregnazione del volume di base del muro mediante iniezione a pressione di DRYSTOP H. Il numero, la quota e la profondità dei fori sarà tale da impregnare l'intero spessore della muratura per una fascia minima di 25 cm da quota 0 cm predefinita.

CONFEZIONE

Secchio da 20 kg

ESECUZIONE TIPO DELLA BARRIERA



S = spessore del muro
 h = altezza perforazione
 $S-7\text{ cm}$ = mattone o malta non forata avente funzione di tappo.
 a = angolo di inclinazione inversamente proporzionale allo spessore compreso tra 0° e 45°

interasse dei fori:
12 - 14 cm/m circa su una o più file

I dati e le notizie nonché i suggerimenti sono frutto delle nostre attuali conoscenze e potrebbero subire variazioni senza preavviso.



41038 San Felice sul Panaro (MO) - Italia - Via Bertona, 86
Tel. +39 0535 82161 - Telefax +39 0535 82970
E-mail: edilteco@edilteco.it - www.edilteco.com

a member of



AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9002

ITA 04/2001