



DRYSIL

ANTISALNITRO

Impregnante antisale a base acqua

DESCRIZIONE

E' un prodotto a base acqua e di polimeri che, una volta applicato su una qualsiasi superficie edile con fenomeni di "salnitrazione", penetra in profondità e va a formare un filtro che impedisce il passaggio dei sali senza bloccare il passaggio del vapore acqueo.

CAMPO DI IMPIEGO

DRYSIL ANTISALNITRO è impiegato come trattamento di prevenzione e risoluzione per fenomeni di salnitrazione su murature assorbenti.

APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Il prodotto può essere applicato solo su superfici asciutte: prima di procedere alla applicazione quindi si proceda alla verifica del rispetto di tali condizioni.

MODI D'USO

Applicare una mano molto abbondante di prodotto sulla superficie da trattare, avendo cura che si ottenga un'impregnazione più profonda possibile. L'efficacia del prodotto, infatti, è direttamente proporzionale alla profondità di penetrazione. Il migliore metodo di applicazione è a rullo, ponendo attenzione di incrociare molto bene e più volte le passate; in questo modo si fa assorbire al meglio il prodotto.

Il giorno dopo applicare una seconda mano con le medesime modalità.

Consumi

Mediamente con un litro di prodotto si trattano 2-3 mq di superficie, ma a seconda del tipo di superficie il consumo può variare molto.

DATI TECNICI

Massa volumica UNI 8310	g/cm ³	1'00 ± 0,05
Viscosità dinamica apparente ISO 3219	mPa·s	30 ± 15
pH, UNI 8311		7 ± 1

AVVERTENZE

- Evitare di applicare su murature con forte umidità ascendente e in zone in cui la temperatura potrebbe scendere sotto lo 0° C.
 - Proteggere dal sole e dal forte calore durante l'applicazione per permettere la penetrazione del prodotto nel supporto
- Il prodotto non è pericoloso: la scheda di sicurezza è disponibile

Le indicazioni contenute nel presente prospetto tecnico rispondono in modo reale e veritiero alle nostre migliori e attuali conoscenze. In funzione dell'accuratezza delle diverse fasi applicative, sulle quali non abbiamo responsabilità, possono verificarsi delle variazioni. La nostra garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza del prodotto fornito di cui alle indicazioni stesse.

