



AQUASTOP NATURA

idrorepellente per pietre, cemento, muri faccia vista, intonaci

Linea

NATURA

Funzione

Sviluppa in modo rapido una efficace barriera idrorepellente, stabile ai raggi UV - protettiva - traspirante applicabile su supporti anche umidi. La sostanza attiva del prodotto presenta:

- buona capacit  di penetrazione; il materiale trattato risulta ben protetto anche in profondit  ;
- elevata resistenza agli ambienti alcalini; il preparato   idoneo per tutti i tipi di calcestruzzo ed in genere per la maggior parte dei materiali comunemente utilizzati in edilizia.

Materiali

CALCESTRUZZO (tutti i tipi comunemente utilizzati),
INTONACI MINERALI,
PANNELLI IN FIBRO-CEMENTO,
MATTONI FACCIA VISTA SILICO-CALCAREI,
PIETRE NATURALI E/O ARTIFICIALI A BASE MINERALE,
NON UTILIZZARE IL PREPARATO PER IDROFOBIZZARE IL GESSO

Modi d'uso

Evitare l'applicazione in esterno quando c'  pericolo di pioggia (il prodotto pu  essere dilavato).
Per superfici estese la tecnica di applicazione pi  indicata   con l'utilizzo di erogatori a bassa pressione.
Il preparato   applicabile anche a pennello o rullo (in prossimit  di porte, finestre o superfici pi  piccole) o con panno di cotone bianco impregnato (per punti difficili, ripristini).
Applicare anche pi  mani "bagnato su bagnato" fino a saturazione dei pori del materiale (tuttavia evitare sempre che eccessi di prodotto ristagnino ed asciughino in superficie).
Due applicazioni sono in genere sufficienti per la maggior parte dei materiali.
L'efficacia e la durata dell'effetto idrorepellente dipendono dalla profondit  di penetrazione.
Tempi di asciugatura in ambiente esterno ventilato: 1 ora circa.
Dopo l'asciugatura il supporto riacquista il colore originario e mantiene l'originaria traspirazione.
Effetto protettivo totalmente sviluppato dopo 24 ore dall'applicazione.
Dopo l'impregnazione con AQUASTOP non   pi  possibile applicare idropitture (tinteggiare); la tinteggiatura deve essere eseguita prima con pitture inorganiche (esempio: pitture al silicato), ma possono essere utilizzate anche la maggior parte delle pitture organiche.

Confezioni

5-10-25 l

Caratteristiche

Miscela di silossani funzionalizzati in acqua

Avvertenze

Non applicare: □

-in zone soggette all'acqua in pressione (scantinati, fosse, fondi di piscine), □

-su superfici in gesso o materiale sintetico (plastica, intonaci sintetici o vernici sintetiche), □

-in condizioni atmosferiche avverse (a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C; se in esterno in prossimità di pioggia, ecc.) □

Il prodotto è una emulsione acquosa: TEME IL GELO. □

Non stoccare mai a temperatura inferiore o uguale a 0°C ed evitare lo stoccaggio a temperature superiori a 35°C; conservare al riparo dai raggi diretti del sole e da fonti di calore. □

Osservate tali condizioni il prodotto, conservato nei contenitori originali chiusi, ha una stabilità di 12 mesi. □

Dopo tale periodo il prodotto può rimanere efficace, ma deve essere testato per l'utilizzo richiesto. PRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE UN TEST PRELIMINARE □

□
□
