

VIVAPIU' IDROREPELENTE FLUORURATO

VivaPiu'

Prodotto all'acqua a base di emulsione fluorurata, da utilizzare per il trattamento idrorepellente di supporti lapidei e finiture minerali a calce assorbenti.

Caratteristiche principali

Il trattamento dei supporti con VIVAPIU' IDROREPELENTE FLUORURATO riduce sensibilmente l'assorbimento d'acqua, che costituisce il veicolo primario attraverso il quale gli agenti atmosferici inquinanti penetrano nella struttura dei materiali, sviluppando reazioni corrosive. Contemporaneamente riduce i danni provocati dal gelo e la formazione di efflorescenze saline. Le dimensioni molecolari dei composti fluorurati, non modificano la permeabilità al vapore del materiale trattato; l'umidità eventualmente presente nel supporto può così fuoriuscire.

Le caratteristiche idrorepellenti si manifestano completamente dopo circa 24 ore dall'asciugatura. Il protettivo non possiede proprietà consolidanti.

Metodologia di posa

Il prodotto viene fornito **pronto all'uso**. Al fine di stabilire i consumi ottimali in funzione dell'assorbimento e del degrado del supporto, è consigliabile eseguire preventivamente dei saggi preliminari su campioni rappresentativi del materiale sul quale si andrà ad operare. Il supporto deve essere **asciutto e pulito**, senza ostacoli alla penetrazione.

Nella protezione di intonachino a calce e di pittura a calce solo se applicata su intonaco assorbente, bisogna attendere almeno 48 h dalla completa asciugatura in condizioni normali, prima di procedere all'applicazione del prodotto. Il prodotto **non è adatto per la protezione di finiture lucide a stucco** ed in generale di materiali non assorbenti.

Su finiture minerali a calce assorbenti, l'applicazione può essere eseguita unicamente **a flusso** (spruzzo o pompa irroratrice manuale), operando **esclusivamente** dal basso verso l'alto; l'uso del pennello determina la formazione di aloni; su supporti lapidei, anche se il pennello può essere impiegato, è comunque preferibile l'applicazione a flusso.

Indipendentemente dal sistema applicativo adottato, operare con la tecnica del "bagnato su bagnato".

Accertarsi che il prodotto sia completamente assorbito nel supporto d'applicazione. Non applicare in pieno sole per non compromettere la penetrazione in profondità del prodotto. Le superfici trattate vanno riparate dalla pioggia nelle prime 24 ore dall'applicazione.

Resa

La resa varia in funzione dell'assorbimento del supporto e delle condizioni di conservazione. Nella protezione di finiture minerali a calce assorbenti applicare almeno 0,25-0,30 lt/m²; su supporti lapidei dipende dall'assorbimento.

È opportuno, comunque, prevedere delle prove preliminari allo scopo di stabilire il consumo ottimale in relazione al supporto.

VIVAPIU' IDROREPELENTE FLUORURATO



Avvertenze

Consultare i "SUGGERIMENTI PER UNA MIGLIORE APPLICAZIONE DEI PRODOTTI" ed il "PRONTUARIO TECNICO PER LA PREPARAZIONE DEI SUPPORTI", che sono parte integrante della presente scheda.

Operare a temperature comprese tra i 10° ed i 30°C, con umidità relativa non superiore all'85%.

Tutti gli idrorepellenti mantengono le proprie caratteristiche all'esterno per 3-4 anni trascorsi i quali si devono ridare se si vuole mantenere efficace la protezione.

Dati tecnici

Confezioni	5 e 16 litri
Massa volumica (impasto fresco)	1 Kg/litro
Sostanza attiva	2,5%
Temperatura minima di stoccaggio	+5°C
Tempo max. di stoccaggio con imballo chiuso	12 mesi

Voci di capitolato

PER PROTEZIONE SU VIVASTILE INTONACHINO

Le strutture non interessate all'intervento (porte, finestre, ecc.) dovranno essere protette. I supporti devono trovarsi nelle condizioni idonee a ricevere il protettivo e dovranno essere quindi preventivamente trattati in modo opportuno a tale scopo (spazzolatura, spolveratura, consolidamento). L'applicazione del protettivo deve avvenire su finitura completamente essiccata da almeno 48 h., utilizzando un idrorepellente costituito da emulsione fluorurata, con contenuto in sostanza attiva del 2,5%, tipo VIVAPIU' IDROREPELENTE FLUORURATO de "La Calce del Brenta". La posa deve essere eseguita esclusivamente a flusso dal basso verso l'alto, con un consumo di 3 mq/L. Le superfici trattate andranno protette dalla pioggia nelle 24 ore successive all'applicazione. Il costo dell'intervento è comprensivo di materiale e posa in opera. Sono esclusi gli oneri relativi alla preparazione del supporto e dei ponteggi.

€/m²

PER PROTEZIONE SU SUPPORTI LAPIDEI DA COSTRUZIONE

Le strutture non interessate all'intervento (porte, finestre, ecc.) dovranno essere protette. I supporti devono essere asciutti e trovarsi nelle condizioni idonee a ricevere il protettivo e dovranno essere quindi preventivamente trattati in modo opportuno a tale scopo (spazzolatura, spolveratura, consolidamento). L'applicazione del protettivo deve avvenire utilizzando un idrorepellente costituito da emulsione fluorurata, con contenuto in sostanza attiva del 2,5%, tipo VIVAPIU' IDROREPELENTE FLUORURATO de "La Calce del Brenta". La posa si esegue a flusso, per piccoli manufatti anche a pennello, in quantità proporzionata all'assorbimento del materiale da proteggere. Le superfici trattate andranno protette dalla pioggia nelle 24 ore successive all'applicazione. Il costo dell'intervento è comprensivo di materiale e posa in opera. Sono esclusi gli oneri relativi alla preparazione del supporto e dei ponteggi.

€/m²