

POLYSTON

IMPREGNANTE TURAPORI PER ESTERNI E INTERNI IN PIETRA AD EFFETTO BAGNATO

Note caratteristiche

POLYSTON è un impregnante idrorepellente turapori particolarmente adatto per superfici in pietra porosa (pietra sera, ardesia, porfido, granito, travertino, ecc.) poste sia all'interno che all'esterno, precedentemente trattate con 1AS IDROREPELLENTE.

L'applicazione del prodotto conferisce al materiale un suggestivo "effetto bagnato" e ne fa risaltare tutte le venature e le tonalità di colore.

Le superfici trattate presentano buone caratteristiche antimacchia e consentono, quindi, una manutenzione estremamente semplificata.

Solo all'interno è consigliabile applicare successivamente WAXCOTT.

All'esterno rinfrescare periodicamente con una mano di POLYSTON a pavimento pulito e asciutto.

Dati chimico-fisici

Composizione di massima	: copolimero vinilico modificato in acetato di metile. Esente benzene, toluolo, xilolo
Stato fisico	: liquido viscoso
Colore	: limpido
Punto di infiammabilità	: Facilmente infiammabile
Peso specifico	: 1,270 circa
Tossicità	: relativa alle alte concentrazioni
Nocività	: nocivo per inalazione
Stabilità in magazzino	: 12 mesi
Tempi di essiccazione	: 6 ore fuori polvere; 48 ore pedonabile
Tempi di applicazione	: compresi tra 10 e 25 °C

Modalità d'uso

Diluire POLYSTON con una o più parti di SOLVENTE F/CH PER POLYFLOOR e POLYSTON (nel caso di pietre poco assorbenti) oppure applicare tal quale su supporti perfettamente puliti, acidificati e asciutti e dopo almeno 4 ore dall'applicazione di 1AS IDROREPELLENTE.

L'applicazione si effettua con pennelli di setola pura (cm. 10X1,5). Stendere 1 o 2 mani, incrociate, di preparato a distanza di almeno 12 ore, tenendo presente che il prodotto è un impregnante e non una vernice. Solo in casi eccezionali e per materiali molto porosi sarà necessaria una terza mano.

Precauzioni

Agitare prima dell'uso.

All'esterno non applicare in giornate ventose o su supporti arroventati dal sole.

Dati tossicologici

Irritante per gli occhi.

Usato all'esterno non presenta problemi particolari. In ambienti chiusi aerare ed evitare una prolungata esposizione.

CONFEZIONI: lt. 1X12, lt. 5X4, lt. 10, lt. 25, lt. 50, lt. 100, lt. 200