

Impran

Impregnante per pietra

- ▲ Penetra a fondo nei pori, si asciuga rapidamente ed è quindi resistente al passaggio
- ▲ Protezione prolungata delle superfici in pietra trattate
- ▲ Riduce le efflorescenze saline, la crescita di muschio e alghe, la formazione di muffa e i danni causati da agenti atmosferici e gelo
- ▲ Non compromette la diffusione del vapore della pietra
- ▲ Resistente ad alcali e raggi UV
- ▲ Azione idrorepellente ed oleorepellente
- ▲ Si indurisce dopo circa 48 ore
- ▲ Privo di idrocarburi aromatici
- ▲ Sono disponibili perizie conformi alla norma DIN 51130 per la conferma della classe antiscivolo R 9



Campo d'applicazione

Per l'impregnazione di pietra naturale, pietra artificiale e pavimenti in ceramica con superficie porosa e assorbente, come grès porcellanato, marmo e granito. Utilizzabile in aree interne e esterne.

Applicazione

Prima dell'utilizzo, testare la resistenza del materiale in una posizione poco visibile. Controllare eventuali variazioni di intensità del colore. Ventilare per bene gli ambienti durante e dopo il trattamento. La temperatura del pavimento e del prodotto deve essere compresa tra 5° C e 25° C.

Preparazione delle superfici:

Le superfici devono essere prive di cera e grasso. Applicare il prodotto solo su pavimenti in pietra puliti a fondo.

Impregnazione:

A seconda del grado di assorbenza del pavimento 1–4 applicazioni a distanza di ca. 30 minuti.

Applicare il prodotto puro sulla superficie e distribuire subito in modo omogeneo e sottile con la radazza. Il prodotto in eccesso non assorbito dopo 15 minuti va rimosso accuratamente dalla superficie con uno spingiliquidi. Stendere il prodotto con una radazza asciutta. Eventuali residui di prodotto sulla superficie diventano collosi una volta induriti e non potranno più essere rimossi. Consumo: 5,0–500,0 ml/m².

Il consumo varia in base all'assorbenza della superficie in pietra.



Avvertenze

Si declina ogni responsabilità per danni derivati da un uso improprio del prodotto. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1!
Vietato fumare!

Composizione

Solventi non idrosolubili, impregnanti.

Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA02, SGA07, SGA08, Pericolo. H226 Liquido e vapori infiammabili. H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare estintore a polvere per estinguere. EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. Contiene: C10-12 Alkane/Cycloalkane (INCI)

Codice

j210465

Unità di misura (UM)

Cartone da 4 latte da 2,5 L

Numero di unità per pallet

54