

Cera nera per fughe

Cera in base solvente per colorare di nero le fughe cementizie

A cosa serve

Principalmente impiegato per colorare e impermeabilizzare le fughe larghe (da 5 mm in su) di tipo tradizionale (a sabbia e cemento) e in genere di tipo cementizio, realizzate in pavimentazioni in ceramica rustica non smaltata come: cotto imprunetino, cotto fatto a mano, tavelle, klinker e gres estruso, etc. Cera nera per fughe può pure essere usata nel caso di ceramica smaltata, quando la si posi con fuga larga; come ad esempio nel caso di piastrelle che simulino materiali rustici.



Confezioni

Barattoli da 1 litro: cartoni da 12 pezzi.

Composizione

Dispersione di cere naturali e sintetiche in solvente idrocarburico, colorate in nero.

Come si usa

Diluizione: il prodotto non va diluito.

Applicazione: Nel caso del cotto, la Cera nera per fughe si applica dopo la mano iniziale, sia essa di Fila ES/82 o di Cottowax (Cera liquida per cotto), con un pennellino in corrispondenza della fuga cercando di non sbordare sulla piastrella. Le eventuali sbordature possono essere rimosse passando con un panno imbevuto leggermente di Filasolv, passandolo sul bordo.

Nel caso di materiali che richiedano un trattamento in cui non si deve passare la mano di base, come ad esempio per il klinker, passare direttamente la Cera nera per fughe dopo l'asciugatura che segue il lavaggio iniziale e prima di passare il prodotto di finitura.



Caratteristiche tecniche

Aspetto: pasta
Odore: lieve di solvente
Densità: 0,79 kg/litro
Punto di infiammabilità: 40° C

Quantità d'uso

5 litri per 100 m² di fuga.

Etichettatura

Frase di rischio: prodotto infiammabile.

Avvertenze

- Durante il periodo invernale la cera può assumere una consistenza solida. In questo caso è sufficiente riscaldare il barattolo a bagnomaria per ammorbidirla.
- Non scaldare mai con fiamme libere perchè questa cera è infiammabile.
- Si consiglia di mescolare il prodotto prima di utilizzarlo.