



Questa pietra Serena è stata per metà trattata con i prodotti Fila e metà no. Nella parte trattata, a destra, si nota il particolare effetto goccia dell'acqua. Nella parte non trattata l'acqua penetra nel pavimento

PIETRA E AGGLOMERATI
NON LUCIDI
CEMENTO

A COSA SERVE

- Protegge dall'acqua e dall'umidità i pavimenti esterni
- Rende idrorepellenti pareti e rivestimenti
- Ideale per muri a vista e cemento
- Protegge le fughe
- Difende dall'azione di degrado degli agenti atmosferici

I VANTAGGI

- Impartisce una protezione traspirante, duratura e ripristinabile
- Non altera l'estetica dei materiali
- Non ingiallisce in alcuna condizione ambientale e di invecchiamento
- Ha elevate capacità di penetrazione
- Ha una resa elevata
- Ostacola la formazione di muschi e muffe
- È certificato "idoneo per contatto con gli alimenti"
- È antiefflorescenza

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso

Applicazione:

Su superficie perfettamente pulita e asciutta, applicare con una pennellina in modo regolare e abbondante. Su superfici verticali applicare a spruzzo (sistema airless) dosando il prodotto a rifiuto.

Il prodotto va applicato a seconda del potere di assorbimento del supporto, in una o due mani, a distanza di 24 ore l'una dall'altra. Per pietre naturali poco assorbenti (es: ardesia) in una mano; per cemento e pietre naturali più assorbenti, in due mani. Nel caso di superfici esterne cui si voglia impartire anche oleorepellenza, applicare dopo 24 ore una mano a finire di **Filafob**.

Manutenzione:

soluzione diluita di **FilaCleaner**



Attenzione:

Su pietra naturale a basso assorbimento, provare il prodotto su una piccola porzione di superficie per verificare eventuali cambi di colore

RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Pietra naturale 20 m²

"Le rese sono indicative e si intendono per mano"

Confezioni

Lattine da 1 litro: cartoni da 12 pezzi.
Latte da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

COMPOSIZIONE

Miscela di composti silossanici dispersi in solvente idrocarburico dearomatizzato.

Temperature di stoccaggio: da 0° a 30° C
Temperature di applicazione: da 5° a 30° C

ETICHETTATURA

Simbolo

croce di Sant'Andrea (N)

Frasi di rischio

Inflammabile. Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione. L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle.

Frasi di sicurezza

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Manipolare il recipiente con cautela. In caso di incendio usare terra, sabbia, polvere chimica o schiuma. Se ingerito non provocare il vomito: richiedere immediatamente l'intervento del medico e mostrare il contenitore o l'etichetta.

Contiene: acqua ragia minerale dearomatizzata.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido

Colore: incolore

Odore: lieve di solvente idrocarburico

Densità: 0,777 kg/litro

Punto d'infiammabilità: 40° C

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio.

Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.