

IDROPELENTE

BKK

Idrorepellente traspirante incolore per facciavista

Rivestimento incolore a base silossanica in solvente, idoneo alla protezione di pareti assorbenti di mattoni, pietra, cemento ecc. da infiltrazioni d'acqua piovana. Non altera il colore della muratura, preserva dal gelo, blocca la penetrazione dell'umidità, permette l'evaporazione dell'acqua eventualmente presente nelle murature, rende possibili le impregnazioni ad elevata profondità anche su materiali leggermente umidi.

VANTAGGI

- Fai da te
- Idrorepellenza duratura
- Permeabilità al vapore acqueo

CAMPI D'IMPIEGO

Impregnazione idrorepellente sui materiali da costruzione a base minerale.

Avendo un basso peso molecolare, il BKK penetra e rende possibile l'impregnazione ad elevata profondità. Le impregnazioni sono invisibili, estremamente stabili alla calce, permeabili al vapore acqueo.

Trattamento preventivo contro la carbonatazione di calcestruzzi faccia a vista.

Effettua protezione idrorepellente incolore di edifici storici o di particolare pregio architettonico.

Trattamento idrorepellente di muri e mattoni a vista, pietre naturali o ceramiche non smaltate.

RESA

Mattoni: lt/mq 0,3-0,4.

Pietre: lt/mq 0,4-0,7.

CONFEZIONE

Latta metallica da lt 5 e lt 25.

STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere conservato in ambienti ombreggiati.

Tempo di immagazzinamento 24 mesi. Non esporre al gelo.

Dati Fisici/Tecnici

Aspetto	Liquido trasparente
Odore	Solvente
Resistenza ai raggi UV	1000 ore senza evidenti variazioni
Resistenza al weathering test	2000 ore senza evidenti variazioni
Infiammabilità	Infiammabile
Permeabilità a vapore	(Altamente traspirante) $\mu = 7$

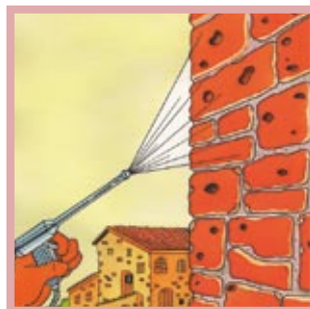
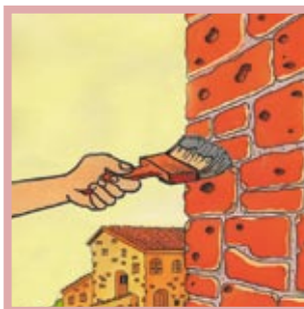
IMPERMEABILIZZANTI E RIVESTIMENTI SPECIALI

DiaSen®

APPLICAZIONE

Pronto all'uso.

- 1.** Pulire accuratamente la superficie da trattare. La scelta della modalità di pulitura del supporto nel caso di superfici vecchie, dipende dal tipo di situazione; generalmente il lavaggio con acqua fredda risulta essere sufficiente. In assenza di sporco pulire accuratamente con ramazza e depolverizzare con aria. In presenza di oli o grassi si rende necessaria una pulitura con acqua calda o vapore. La superficie deve essere visivamente asciutta.
- 2.** Riempire le fughe lesionate con uno stucco a base cemento.
- 3.** Applicare a pennello o a spruzzo, in modo abbondante, una prima mano assicurando la totale copertura della superficie.
- 4.** Applicare una seconda mano in modo uniforme anche se la prima non è completamente asciutta.
- 5.** Protrarre l'applicazione fino a saturazione. Generalmente per una completa impregnazione sono sufficienti 2-3 mani applicate a distanza di circa 2 ore l'una dall'altra.
- 6.** Il miglior effetto impregnante lo si ottiene su fondo ben asciutto e assorbente.



INDICAZIONI

- Non adatto a impermeabilizzare, superfici orizzontali, scantinati, bacini d'acqua, superfici in gesso, intonaci decorati con pitture sintetiche, fosse di ascensori o altri manufatti soggetti ad acqua ristagnante o in pressione.
- Vista la grande quantità di laterizi e pietre presenti sul mercato, e lo spettro di applicazioni possibili, consigliamo sempre di applicare BKK su una piccola area di prova per verificarne le corrette condizioni di funzionamento.
- Il supporto non può essere tinteggiato dopo l'applicazione del BKK.
- L'attrezzatura può essere lavata con acqueraggia.

SICUREZZA

Per la manipolazione, attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza relativa al prodotto.