

Protezione



SCUDO

Idrorepellente nanotecnologico antinfiltrazione

Cos'è

Nanodispersione in acqua di fluoroderivati funzionalizzati ad elevata stabilità, idrorepellenza e capacità di penetrazione.

Cosa fa

Protettivo antiumidità d'infiltrazione per pavimenti e rivestimenti esterni di qualunque materiale. Impedisce la penetrazione dell'acqua attraverso le fughe e il pavimento anche in presenza di crepe o fessurazioni fino a 0,5-1 mm di spessore; crea una barriera idrorepellente duratura e resistente agli agenti atmosferici. Evita la formazione di muffe e il degrado della struttura a vista (intonaci e tinteggiature) dei balconi, delle balaustre e dei muretti. Evita l'adesione dello sporco di natura organica (smog, olio, muffe, ecc) rendendone più agevole la rimozione.

Può essere utilizzato anche su materiali ancora umidi.

Il formato da 250 ml è ideale per le applicazioni su piccole superfici, piastrelle e fughe dell'ambiente doccia.

Lo scelgo perché

- E' in base acqua, reversibile, traspirante e incolore
- Non crea film né altera l'aspetto del materiale; non ingiallisce né lascia residui
- Si applica anche su materiali umidi e asciuga rapidamente



Consumo indicativo medio

20 MQ/LT

Per avere il consumo effettivo si consiglia di effettuare un test preliminare.

Dove si usa

COTTO, PIETRA MARMO E GRANITO, GRANIGLIE e RICOMPOSTI, GRES PORCELLANATO



Raccomandazioni

- Nel caso in cui le fessurazioni superino 1 mm di larghezza è necessario provvedere preventivamente alla sigillatura con materiale idoneo (malta, stucco, resine, silicone)
- Non applicare con temperature inferiori a 10°C o superiori a 35°C e se è prevista pioggia nelle successive 4-8 ore

Confezioni



Flacone 250ML
Scatola 12 Pz.



Flacone 1L
Scatola 12 Pz.



Tanica 5L
Scatola 4 Pz.

Prodotti sfusi

Ogni prodotto può essere fornito anche sfuso. Il quantitativo è di 100L per prodotti liquidi e 50L per i prodotti in pasta.

Come si usa

SCUDO è pronto all'uso.

1. Applicare in unica mano su superficie pulita e asciutta o uniformemente umida.
2. Stendere uniformemente il prodotto con pennello, rullo, o a vello spandicera sulla superficie da trattare, in quantità più abbondante in corrispondenza delle fughe e delle fessure.
3. Se applicato su materiali a basso assorbimento come gres porcellanato e materiali smaltati, rimuovere dalla superficie gli eventuali eccessi di prodotto con un panno asciutto e pulito prima della completa essiccazione. La superficie è calpestabile dopo completa asciugatura.



