FILA SALVADOCCIA

L'ANTI INFILTRAZIONE GO PER DOCCE

FUGA CEMENTIZIA, GRES PORCELLANATO, CERAMICA, MOSAICO, TUFO, PIETRA NATURALE, AGGLOMERATI, PIETRA RICOSTRUITA, CEMENTO





- Facile da utilizzare perché pronto all'uso
- Non ingiallisce in alcuna condizione ambientale e di invecchiamento
- · Ha una resa elevata
- Prodotto VOC free a basso impatto ambientale con certificazione Indoor Air Comfort Gold*

A COSA SERVE

- Blocca le infiltrazioni, proteggendo crepe e fessure fino ad 1 mm
- Ostacola lo sviluppo di muffe, alghe e annerimenti
- Previene l'assorbimento di acqua, evitando la comparsa di efflorescenze (sali) dalle fughe
- Rallenta l'invecchiamento dell'ambiente doccia, mantenendolo salubre e pulito nel tempo
- Semplifica la manutenzione della doccia
- Offre una protezione antispolvero

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.
Su superficie asciutta e pulita, applicare in modo uniforme con un pennello o altro applicatore su tutta la superficie FILA SALVADOCCIA senza diluirlo, impregnando bene le fughe. Prima che il prodotto asciughi, rimuovere gli eventuali residui dalle piastrelle con un panno pulito.
Formula ad ALTA resa: abbondare nell'applicazione causa la formazione di residuo superficiale. Si asciuga in 4 ore e la doccia può essere impiegata il giorno seguente all'applicazione.

'applicazione.

all'applicazione.
Pulizia preliminare della superficie (verificare la compatibilità del detergente con il materiale di rivestimento):
DETERDEK PRO / EASYDEK per rimuovere calcare
PS87 PRO / ENERGYCLEAN per sporco organico, saponi e unto in genere ACTIVE 1 per muffe e annerimenti.
Manutenzione: usare CLEAN&SHINE per la pulizia ordinaria.
Per una pulizia più profonda usare DEEPCLEAN (su materiali resistenti all'acido).
PULIZIA DEGLI ATTREZZI: pulire con acqua subito dopo l'uso.



USO INTERNO





CONFEZIONI	RESA (375 ml):
375 mL: cartoni da 6 pezzi.	fino a 400 metri lineari o 12 m²
	Le rese sono indicative e si intendono

* Il prodotto ha superato i rigidi requisiti previsti ed è conforme con tutti i regolamenti nazionali obbligatori (ad esempio: FrenchA+, CAM Edilizia, AgBB/ABG, Belgian regulation, ecc) e gli innovativi schemi di sostenibilità ambientale quali LEED (ACP), BREEAM, WELL.

per mano

Per maggiori informazioni consultare: http://www.filasolutions.com/ita/azienda/ricerca-e-sviluppo.

- AVVERTENZE
 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
 Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C. Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.

Il prodotto può ravvivare il materiale, verificare preventivamente su una piccola porzione di superficie. Non applicare su vetro né sugli elementi metallici come profili, rubinetteria e scarico. Nel caso rimuovere con panno.