



TEKWATER PROOFING

Impermeabilizzante concentrato per superfici orizzontali



DESCRIZIONE

TEKWATER PROOFING è una soluzione concentrata di resine silconiche, silani, silossani e di polimeri organici opportunamente catalizzati e veicolati in solventi apolari, specifici per impermeabilizzazione di superfici orizzontali con macro-porosità e cavillature, eliminando le infiltrazioni d'acqua senza dover ricorrere a radicali rifacimenti delle superfici calpestabili.

Il protettivo TEKWATER PROOFING è pertanto consigliato nell'impermeabilizzazione di terrazze, balconi e superfici orizzontali e inclinate o verticali.

APPLICAZIONE

La soluzione, utilizzata tal quale o precedentemente diluita con rage minerali alto bollenti in rapporto 1:1 va applicata su superfici pulite asciutte con temperature comprese fra +10 e +35 °C.

È consigliabile sigillare eventuali fessurazioni e stuccare preventivamente le fughe fra le piastrelle dove necessita.

Applicare in seguito il prodotto con pennello o irroratori a bassa pressione insistendo particolarmente nelle fughe e nelle zone assorbenti in modo da permettere alla soluzione impermeabilizzante di raggiungere la soletta sottostante.

Eliminare dopo 15-20 minuti dall'applicazione il prodotto eccedente con tampone imbevuto di solventi apolari (benzine).

Proteggere dall'acqua per almeno 24 ore dall'applicazione e ricoprire la vegetazione e le superfici in alluminio o vetro durante il trattamento qualora si utilizzino irroratori a bassa pressione.

Il prodotto non altera la traspirabilità dei supporti né il colore.

È consigliabile però eseguire dei test preliminari su pietre naturali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	da incolore a giallo paglierino
Flash – point	> 42° C
Solvente	miscele di idrocarburi
Contenuto attivo (%)	30 ± 1
Stabilità alla luce ed alle soluzioni acide	ottima
Shelf life	6 mesi

RESA

150-300 gr per m² in funzione dell'assorbimento del supporto da trattare.

AVVERTENZE

Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina.

NOTE LEGALI

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica, pur rappresentando lo stadio più avanzato di conoscenza, non esimono l'utilizzatore dall'esecuzione di accurate prove preliminari nelle proprie condizioni di impiego e di esercizio. Si declina pertanto ogni responsabilità per l'utilizzo improprio del prodotto