

T3.TERRACE CARE

Anti-infiltrazione consolidante per terrazze

MATERIALI

- Marmi
- Graniti
- Pietre Naturali
- Gres Porcellanato
- Ceramica
- Cemento
- Cotto
- Klinker
- Tufo
- Mattoni

CAMPI D'APPLICAZIONE

- Pavimentazioni esterne
- Balconi
- Terrazze
- Piatti doccia



CARATTERISTICHE

- Base solvente
- Non modifica il colore della superficie
- Conferisce alla superficie un effetto naturale
- Non lascia residui in superficie
- Protegge le fughe e le crepe e previene la formazione di muffe e efflorescenze
- Ottima idrorepellenza
- Non crea film antiestetici
- Anti infiltrazione consolidante traspirante
- Penetra nei materiali consolidando la superficie
- Elimina i problemi di infiltrazioni
- Non ingiallisce nel tempo
- Di facile utilizzo

PACKAGING

- Scatola da 12 Pz da 1 Lt/Kg
- Scatola da 8 Pz da 2 Lt/Kg
- Scatola da 4 Pz da 5 Lt/Kg

MODO D'USO

AGITARE PRIMA DELL'USO

Prodotto pronto all'uso. Su superfici pulite e asciutte, applicare T3.TERRACE CARE stendendolo in modo uniforme con un pennello su tutta la superficie, in particolar modo sulle fughe e sulle fessure. In base all'assorbimento della superficie applicare 2 mani consecutive.

RESA

Indicativamente:

Materiali assorbenti 1 lt x 10 - 15 m²

Materiali poco assorbenti 1 lt x 20 - 30 m²

La resa si intende per mano

AVVERTENZE

Applicare ad una temperatura ambiente tra i 10° - 20°. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente. Prima dell'uso consultare la scheda tossicologica e l'etichetta, in cui vengono evidenziati rischi e sicurezza per un corretto uso dei dispositivi di protezione individuale. Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate su informazioni che riteniamo attendibili; tuttavia, non conoscendo le condizioni dei materiali trattati e il modo in cui si utilizza il prodotto, ITALIAN XS declina ogni responsabilità circa l'adeguatezza del materiale per ogni particolare applicazione. Conservare il prodotto nei contenitori originali ed ermeticamente chiusi. Conservare il prodotto a una temperatura tra i 5° - 20°. Se conservato come sopra indicato il prodotto ha una durata di 12 mesi. E' consigliabile eseguire test preventivi su piccole zone in quanto la nostra responsabilità è limitata al costo del prodotto. Non si risponde di danni provocati da negligenza o errato uso del prodotto.