

T3.91

Processo di antimacchia permanente per quarzite naturale

MATERIALI

- Quarzite Naturale

CAMPI D'APPLICAZIONE

- Pavimentazioni
- Scale
- Rivestimenti
- Top cucina
- Top bagno
- Tavoli



CARATTERISTICHE

- Base solvente
- Può modificare il colore della superficie
- Conferisce alla superficie un effetto naturale
- Ottima idrorepellenza
- Impregnante a completo assorbimento
- Sistema di antimacchia permanente semplice da applicare senza impianti
- Il primer modifica definitivamente la porosità
- L'antimacchia rende inattaccabile la pietra da macchie
- Non ingiallisce nel tempo
- La quarzite naturale non si corrode con sostanze acide
- Protegge da sostanze macchianti come olio, caffè, grassi, vino, ecc...

MODO D'USO

AGITARE PRIMA DELL'USO

1° STEP: Prodotto pronto all'uso. Su superfici pulite e asciutte, applicare T3.91 PRIMER stendendolo in modo uniforme con un rullo. Uniformare la stesura con un panno in microfibra compiendo movimenti circolari. In base all'assorbimento della superficie applicare 2 mani consecutive. Lasciare asciugare 24-48 ore a seconda della temperatura dell'ambiente, prima di applicare T3.91 TREATMENT.

2° STEP: Prodotto pronto all'uso. A distanza di 24-48 ore dal 1° STEP, su superfici asciutte, applicare T3.91 TREATMENT stendendolo in modo uniforme con un panno in microfibra. In base all'assorbimento della superficie applicare 2 mani consecutive.

PACKAGING

- Scatola da 20 Pz composti da 0,25 + 0,25 Lt/Kg
- Scatola da 20 Pz composti da 0,5 + 0,5 Lt/Kg
- Scatola da 6 Pz composti da 1 + 1 Lt/Kg
- Scatola da 4 Pz composti da 2 + 2 Lt/Kg

RESA

Indicativamente: 1 lt x 8 - 15 m²
In base alla superficie da trattare

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.