ANTIQUE SAND



Acido Antichizzante per Marmisti

Revisione 09/2007

DESCRIZIONE

Antique Sand è una miscela acida altamente concentrata adatta alla realizzazione di sabbiature chimiche/antichizzazione di pietre calcaree e marmi o per l'asportazione di impurità da Graniti, Pietra Lucerna o similari. Il prodotto permette di ottenere superfici opache, con finitura tipo "buccia d'arancia", antiscivolo o invecchiamento artificiale.

CAMPI D'APPLICAZIONE

Il prodotto è indicato per il trattamento di marmi e pietre quali: Botticino, Trani, Rosso Verona, Perlino Rosa, Biancone, Bianco di Carrara, Giallo d'Istria, Pietra Piasentina, Grigio Carnico, ecc.

Il prodotto risulta particolarmente efficace su materiali contenenti "venature" e "vaiolature".

CARATTERISTICHE Aspetto Liquido Ph <1

Colore Incolore- giallo chiaro Odore acre pungente

Infiammabilità Non infiammabile

<u>UTILIZZO</u> Pronto all'uso. E' un prodotto per **uso professionale**.

MODO D'USO

Applicare **Antique Sand** in modo uniforme sulla superficie da trattare e lasciare agire tra 1-15 minuti a seconda dell'effetto desiderato; per facilitare lo spargimento su grandi superfici si consiglia di bagnare il materiale prima della lavorazione. Risciacquare abbondantemente con acqua e ripetere l'operazione se si desidera ottenere un effetto più marcato. L'effetto a "buccia d'arancia" si ottiene nebulizzando **Antique Sand** sulla superficie da trattare precedentemente bagnata. A fine trattamento, consigliamo di **passivare** la superficie con **FLOOD** o **GS 10** al fine di bloccare l'effetto di eventuali residui

RESA da 4 a 15 mg/litro a seconda dell'effetto desiderato.

AVVERTENZE

acidi.

Il prodotto è corrosivo per la presenza di acidi. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi per gli effetti irritanti. Indossare guanti in gomma, PVC o neoprene ed occhiali di sicurezza. Si consiglia di consultare la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.

SPARGIMENTO

In caso di versamento accidentale passivare con soluzione alcalina ed assorbire il prodotto con sabbia o terra. Abbattere i vapori con acqua nebulizzata. Raccogliere nei contenitori appropriati per lo smaltimento. Successivamente alla raccolta, lavare la zona ed i materiali interessati.

CONSERVAZIONE Conservare in luogo fresco ed areato.

CONFEZIONAMENTO

Taniche 5 Litri 6 x5 litri Cartone
Tanica 25 Litri 25 litri Tanica

NORME DI SICUREZZA

R 34 - Provoca ustioni.

R 37 – Irritante per le vie respiratorie.

S 2 – Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S 24/25 – Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

S 26 – In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Consultare un medico.

S 36/37/39 – Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia.

S 45 - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

S 46 - In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.