



A COSA SERVE

- Il prodotto protettivo riduce l'insorgenza di colorazioni violacee, marroni e/o blu, dovute alla presenza di materiale organico.



I MATERIALI

- MATERIALI LAPIDEI
- MARMO
- GRANITO
- QUARZITI



VANTAGGI

- Previene il fenomeno di viraggio cromatico superficiale.
- Azione prolungata.
- Prodotto di penetrazione non filmogeno.
- Resistente ai raggi UV, non ingiallisce (lampada secondo norma ASTM G154).
- Non altera l'aspetto estetico del materiale.
- Preserva il materiale dall'insorgenza di macchie organiche.
- Traspirante (ASTM E96M).
- Non interferisce con l'adesione della resina.



COME SI USA

Diluizione: pronto all'uso. Non diluire.

Applicazione: Applicare **FT NOPURPLE** nella fase prima della resinatura. Stendere in modo omogeneo su tutta la superficie. Attendere la completa asciugatura prima di procedere con le fasi successive.

Quantità d'uso: la resa del prodotto dipende dal tipo di materiale, e dalla temperatura del materiale al momento dell'applicazione del prodotto. La resa indicativa su materiale lapideo è di 5-10 m² per litro di prodotto.



OPERATORI E IMPIANTI

Considerato che l'utilizzo di misure tecniche adeguate dovrebbe sempre avere la priorità rispetto agli equipaggiamenti di protezione personali, assicurare una buona ventilazione nel luogo di lavoro tramite un'efficace aspirazione locale.

Condizioni e misure relative alla manipolazione, immagazzinamento, esposizione sono riportate nella Scheda Dati di Sicurezza (SDS).

I Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) per la protezione delle mani, della pelle, degli occhi e delle vie respiratorie sono indicati al punto 8.2 della SDS.

Attenzione: Il prodotto non ostacola il successivo trattamento protettivo (es. resina) purchè il materiale lapideo sia completamente asciutto. L'efficacia del prodotto è subordinata alla natura del materiale e da tempi, modi e condizioni d'utilizzo. Pertanto non vi è garanzia di completa eliminazione del problema.

Composizione: Tensioattivi cationici inf. 5%.

Shelf life: 5 anni per prodotto chiuso e stoccato in ambiente chiuso secondo le indicazioni riportate.

Confezioni: Tuniche da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

Caratteristiche Chimico-Fisiche



- Aspetto: liquido trasparente
- Colore: incolore
- Odore: lieve
- Densità: 1,0 kg/l
- Punto d'infiammabilità: >90°C
- Temperatura di stoccaggio: da 5°C a 30°C
- Temperatura di applicazione: da 5°C a 30°C
- Temperatura massima della superficie da trattare: 40°C

Informazioni di sicurezza



Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti.

Per le informazioni inerenti alla sicurezza, si prega di consultare la scheda dati di sicurezza e di leggere con attenzione l'etichetta del prodotto.

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio. Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.