



A COSA SERVE

- ✓ Protegge ed esalta il colore originale delle pietre naturali lucide, levigate, grezze e anticate.
- ✓ Penetra in profondità nel materiale, proteggendolo dalle macchie e dallo sporco di natura acquosa e oleosa.
- ✓ Ideale per top, rosoni, decori.
- ✓ Perfetto per interni ed esterni.



I MATERIALI

- ▷ GRANITO
- ▷ MARMO
- ▷ PIETRA E AGGLOMERATI



VANTAGGI

- Dona un effetto tonalizzante su tutte le finiture.
- Per interni ed esterni.
- Non ingiallisce, resiste ai raggi UV, e la sua protezione dura a lungo nel tempo (ASTM G154).
- Resa elevata.
- Elimina le magrosità del granito.
- Non crea film superficiale.
- È certificato idoneo per contatto con gli alimenti (D.M. 21.03.73).



COME SI USA

Diluizione. Il prodotto non va diluito, pronto all'uso.

Applicazione. Applicare FILASTONE PLUS su materiale asciutto e pulito, con un pennello, una spugna o un altro applicatore. Massaggiare durante l'applicazione con una spugna o un panno e rimuovere completamente l'eccesso. Dopo circa otto ore la superficie è utilizzabile. Per ottenere una maggiore tonalizzazione, applicare più mani di prodotto ad almeno 8 ore una dall'altra.

Protezione post posa. Soluzione diluita FILACLEANER o FILAPS87.

Avvertenze: Una volta trattata con FILASTONE PLUS, la pietra non può essere riportata allo stato originale: verificare su una piccola porzione l'effetto tonalizzante. Su alcuni materiali posati esternamente si consiglia di riapplicare il prodotto annualmente per mantenere ottimale l'effetto estetico ravvivante. Non protegge il marmo e le pietre calcaree dalle aggressioni acide. Movimentare il materiale trattato con ventose solo dopo la completa asciugatura del trattamento.

Composizione: Miscela di polimeri silicologici disciolti in solvente idrocarburico dearomatizzato.

Shelf life: 5 anni per prodotto chiuso e stoccato in ambiente chiuso a temperatura di 20°C.

Confezioni: Lattine da 1 litro: cartoni da 6 pezzi. Latte da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

Caratteristiche Chimico-Fisiche



- Aspetto: liquido trasparente
- Colore: incolore
- Odore: tipico di solvente
- Densità: 0,874 kg/l
- Punto di infiammabilità: 40°C
- Prodotto pericoloso per il trasporto

Informazioni di sicurezza



Avvertenze. Pericolo - indicazioni di pericolo: liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca grave irritazione oculare. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. Consigli di prudenza. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore / scintille / fiamme libere / superfici riscaldate. Non fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / proteggere il viso. In caso di ingestione: contattare immediatamente un centro antiveleni o un medico. Smaltire il prodotto / recipiente in conformità con le disposizioni amministrative. Contiene: nafta(petrolio), frazione pesante di hydrotreating.

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. Filastone non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.

