

FILA**FT STONEPLUS UP**

PROTETTIVO ANTIMACCHIA RAVVIVANTE BASE SOLVENTE



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 FILAFT STONEPLUS UP 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.

Manutenzione. Soluzione diluita di FILA**CLEANER** o FILA**PS87**.

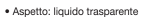
Avvertenze: Una volta trattata con FILASTONE PLUS, la pietra non può essere riportata allo stato originale: verificare su una piccola porzione l'effetto tonalizzante. Su alcuni materiali posati esternamente si consiglia di riapplicare il prodotto annualmente per mantenere ottimale l'effetto estetico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

Composizione: Miscela di polimeri siliconici 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



• Colore: incolore

Odore: tipico di solvente

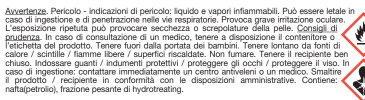
• Densità: 0,874 kg/l

• Punto di infiammabilità: 40°C

• Prodotto pericoloso per il trasporto



Informazioni di sicurezza



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.

