



- COTTO
- KLINKER
- ARDESIA
- PIETRA E AGGLOMERATI
- GOMMA E PVC
- LAMINATI PLASTICI
- LINOLEUM
- RESINA
- SUPERFICI VINILICHE



### A COSA SERVE

- Protegge i pavimenti soggetti ad alto traffico.
- Perfetta sui pavimenti gomma, PVC, vinilici, laminati plastici, linoleum, resina
- È ideale per superfici in pietra naturale non lucidata, granito e cotto.
- Ottima anche per la manutenzione di pavimenti in cemento quarzato trattati con FILABETON.
- Genera sulla superficie una pellicola polimerica di elevata lucentezza e protezione.
- Indicata per la protezione di pietre naturali lucide in ambiente pubblico.

### I VANTAGGI

- Non serve lucidare.
- Ha grande capacità di adesione.
- È facile da applicare.
- Può essere usata sia pura che diluita in acqua.
- La manutenzione può essere eseguita con monospazzola ad alta velocità (high-speed).

### COME SI USA

#### Per la protezione della superficie

A pavimento asciutto e pulito, stendere una mano di prodotto puro in modo uniforme e continuo con vello spandicera, straccio, o altro applicatore. Attendere 1 ora. Stendere quindi una seconda mano in senso incrociato alla prima. Una volta asciutto il pavimento sarà brillante senza bisogno di lucidare.

Su cotto e pietre naturali ad alto potere assorbente (pietra Serena, sassi o ciottoli), si consiglia di applicare preventivamente una mano di base di FILAFOB o FILAW68. Attendere 24 ore prima di stendere FILALONGLIFE.

#### Per la manutenzione.

Rinnovo della lucentezza (ogni 2-3 mesi): dopo aver pulito la superficie con una soluzione diluita di FILACLEANER (1:200), applicare FILALONGLIFE diluendo mezzo litro di prodotto in 5 litri d'acqua. Una volta asciutto il pavimento è calpestabile. Ripristino della protezione (1 volta all'anno): decerare la superficie con il detergente FILAPS87 diluito 1:5. Risciacquare. A pavimento asciutto e pulito applicare FILALONGLIFE pura con vello, straccio o altro applicatore. Una volta asciutto il pavimento è calpestabile.

#### RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto 30 m<sup>2</sup>

Pietra 30/40 m<sup>2</sup>

Gomma/pvc, Laminati Plastici, Linoleum, Resina (puro) 30 m<sup>2</sup>

Gomma/pvc, Laminati Plastici, Linoleum, Resina (diluito 1:10) 300 m<sup>2</sup>

"Le rese sono indicative e si intendono per mano"

### Confezioni

Taniche da 1 litro: cartoni da 12 pezzi.

Canestri da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

#### AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

#### TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio da 5° a 30° C  
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 10° e 30° C.

#### COMPOSIZIONE

Emulsione acquosa di polimeri metallizzati, cere polietileniche, resine bagnanti, plastificanti, profumo e additivi (conservante, antischiuma).

#### ETICHETTATURA

Non è richiesta etichettatura né indicazioni di rischio e sicurezza perché il prodotto non è classificato pericoloso secondo la vigente normativa.

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

**Contiene:** Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Può provocare una reazione allergica.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Aspetto:** liquido

**Colore:** bianco latte

**Odore:** profumazione fresca

**Densità:** 1,035 kg/l

**pH:** 8,6

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.