



CERA PROTETTIVA AD EFFETTO LUCIDO



- COTTO
- CLINKER
- ARDESIA
- PIETRA E AGGLOMERATI
- GOMMA E PVC
- LAMINATI PLASTICI
- LINOLEUM
- RESINA



### A COSA SERVE

- Protegge i pavimenti soggetti ad alto traffico.
- 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.
- Perfetta sui pavimenti di tipo resiliente (gomma, pvc,...).

### 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 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. *Per rimuovere questa cera usare lo specifico decerante FILAPS87.*

Canestri da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

#### Attenzione:

*Non camminare sul pavimento in fase di asciugatura e non ripassare nei punti già trattati e non ancora asciutti.*

*L'uso di Filalonglife su pavimenti in cotto arrotato rustico va valutato di volta in volta a seconda delle caratteristiche del cotto.*

*È sconsigliato l'uso del prodotto su superfici esterne, in ambienti umidi e dove vi sia ristagno d'acqua (bagni, docce).*

#### AVVERTENZE

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

#### TEMPERATURE

Temperatura 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 polietileneiche, 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.

#### CARATTERISTICHE

TECNICHE Aspetto: liquido  
 Colore: bianco latteo  
 Odore: profumazione fresca Densità: 1,035 kg/l  
 pH: 8,6

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate - tene 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 impegni scorretti dei suoi prodotti.