



CERA PROTETTIVA AD EFFETTO LUCIDO

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

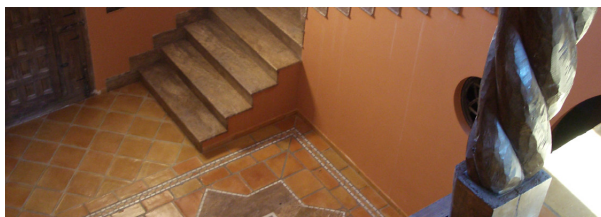


A COSA SERVE

- 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 **BETON**.
- 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).
- Finitura antisdruciuolo (norma ISO 10545-17 annesso A, metodo B.C.R.A.)



RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto 30 m²

Pietra 30/40 m²

**Gomma/pvc, Laminati Plastici,
Linoleum, Resina (puro)** 30 m²

**Gomma/pvc, Laminati Plastici,
Linoleum, Resina (diluito 1:10)** 300 m²

Le rese sono indicative e si intendono per mano

Confezioni

1 litro: cartoni da 12 pezzi.

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.

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 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 si consiglia di applicare preventivamente una mano di base di **FOB XTREME** o **W68**. Attendere 24 ore prima di stendere **LOGLIFE**.

Per la manutenzione:

Rinnovo della lucentezza (ogni 2-3 mesi): dopo aver pulito la superficie con una soluzione diluita di **CLEANER PRO** (1:200), applicare **LOGLIFE** 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 **PS87 PRO** diluito 1:5. Risciacquare. A pavimento asciutto e pulito applicare **LOGLIFE** puro con vello o altro applicatore. Una volta asciutto il pavimento è calpestabile.

Attenzione:

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

*Per rimuovere questa cera usare lo specifico decerante **PS87 PRO**.*

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

Il prodotto può modificare l'aspetto estetico del materiale, verificare preventivamente su una piccola porzione di superficie.



- 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).
- Finitura antisdruciuolo (norma ISO 10545-17annesso A, metodo B.C.R.A.)

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 m²

Pietra 30/40 m²

Gomma/pvc, Laminati Plastici, Linoleum, Resina (puro) 30 m²

Gomma/pvc, Laminati Plastici, Linoleum, Resina (diluito 1:10) 300 m²

"Le rese sono indicative e si intendono per mano"

Attenzione:

Non camminare sul pavimento in fase di asciugatura e non ripassare nei punti già trattati e non ancora asciutti. Per rimuovere questa cera usare lo specifico decerante FILAPS87.

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

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.

ETICHETTATURA

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

Scheda e dati di sicurezza disponibili su richiesta.
contiene: acidi di colofonia, fumarati, esteri con pentaeritritolo.
Può provocare reazione allergica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido
Colore: bianco latte
Odore: di cere naturali
Densità: 1,035 kg/l
pH: 8,5

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.