



- COTTO
- KLINKER
- AGGLOMERATI NON LUCIDI
- TUFO



A COSA SERVE

- Per la manutenzione e la finitura opaca dei trattamenti di pavimenti in cotto, klinker, marmo anticato, pietra naturale.
- È la finitura ideale dopo l'impermeabilizzazione a base acqua.
- Ideale sulle pareti interne in mattoni e pietre naturali per impedire lo spolverio della superficie.

I VANTAGGI

- Dona un effetto naturale.
- Ha un'alta concentrazione: può essere utilizzata a varie diluizioni a seconda della necessità.
- Lucidata, permette di ottenere un effetto satinato.
- È completamente rimovibile.
- Ha un ottimo potere autolivellante.

COME SI USA

Per la protezione di pavimenti e pareti:
Diluire leggermente FILAMATT per renderla più fluida e facilitarne la stesura aggiungendo un bicchiere d'acqua per litro di prodotto. Su superficie asciutta e pulita applicare con vello o straccio (pennello per pareti) una mano uniforme di FILAMATT. Attendere fino a completa asciugatura (un'ora circa) e quindi passare una seconda mano in senso incrociato alla prima. Una volta asciutto (un'ora circa) il pavimento è calpestabile. Se si desidera un leggero aumento del lucido si può passare con panno di lana o con lucidatrice. Su cotto e pietre ad alto assorbimento (es. pietra serena, quarzite grezza) si consiglia di applicare preventivamente una mano di impermeabilizzante come FILAFOB o FILAW68.

Per la manutenzione:
Rinnovo della finitura (ogni 2-3 mesi): dopo aver pulito la superficie con una soluzione diluita di FILACLEANER (1:200), applicare FILAMATT diluendo 500 ml. di prodotto in 5 litri d'acqua. Una volta asciutto il pavimento è calpestabile. Ripristino della protezione (1 volta all'anno): applicare la cera leggermente diluita (un 200 ml. d'acqua per litro di prodotto) con vello, straccio o altro applicatore. Una volta asciutto il pavimento è calpestabile.

Per il trattamento Anti-spolvero: su superficie asciutta applicare con pennello una mano uniforme di prodotto FILAMATT puro. Dopo un'ora circa la superficie trattata è asciutta.

Attenzione:
È possibile rimuovere il prodotto utilizzando lo specifico decerante per cere all'acqua FILAPS87. 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.

RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto	30 m ²
Pietra	30/40 m ²

"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.
- Conservare il contenitore a temperatura ambiente; il prodotto teme il gelo in canestro.

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 cere dure e polimeri addizionata di agente opacizzante e altri appropriati additivi.

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 per gli utilizzatori professionali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido
Colore: bianco latte
Odore: fiorito
Densità: 1,004 Kg/l
pH: 8,9

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.