



- MARMO
- VENEZIANA
- GRANIGLIA
- PIETRA NATURALE
- COTTO



### A COSA SERVE

- Protegge i pavimenti in marmo, travertino e agglomerati (graniglia, palladiana, terrazzo).
- Rinnova le superfici con finitura lucida.
- Ideale per la mano iniziale e finale nel trattamento tradizionale del cotto e per la sua manutenzione.

### I VANTAGGI

- Dona una splendida lucentezza naturale.
- Facile applicazione e facile manutenzione.
- Protegge nel tempo la superficie.
- Non crea strato con la manutenzione.
- Rilucidabile.

### COME SI USA

**Diluizione:** sia pura che diluita a seconda delle necessità.

**Per la protezione dei pavimenti in marmo, agglomerati (veneziana, graniglia) e pietra con finitura lucida:**

**Pavimenti vissuti:** distribuire la cera pura con uno straccio umido o altro applicatore. Lasciare asciugare bene (circa 1 ora), quindi lucidare con un panno di lana o lucidatrice.

**Pavimenti nuovi:** diluire 1 litro di prodotto in 1-2 litri di acqua e stendere seguendo le stesse modalità sopra descritte.

**Per la finitura del trattamento con protettivi a base acqua/solvente (cotto e pietra naturale):**

Dopo l'applicazione dell'impermeabilizzante (es. FILAW68 o FILAF0B), stendere FILACCLASSIC pura con un vello o altro opportuno applicatore. Lasciare asciugare bene (circa 1 ora), quindi lucidare con un panno di lana o lucidatrice.

**Per il trattamento tradizionale con cere in pasta su cotto:**

Applicare il prodotto puro con una pannellesca. Dopo 4 ore applicare due mani della cera in pasta NATURWAX. Attendere 8 ore, lucidare e quindi completare il trattamento con un'ultima mano di FILACCLASSIC pura, utilizzando uno straccio, vello o altro applicatore. Lasciare asciugare bene (circa 1 ora), quindi lucidare con un panno di lana o lucidatrice.

**Per la manutenzione:**

**Rinnovo della lucentezza** (ogni 2-3 mesi): dopo aver pulito la superficie con una soluzione diluita di FILACLEANER (1:200), applicare FILACCLASSIC diluendo 500 ml di prodotto in 5 litri d'acqua. Quando la superficie è asciutta (circa 1 ora) lucidare.

**Ripristino della protezione** (1 volta all'anno): applicare la cera pura con uno straccio, vello o altro applicatore. Quando la superficie è asciutta (circa 1 ora) lucidare.

#### RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto	30 m <sup>2</sup>
Pietra	30/40 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.
- È sconsigliato l'uso del prodotto su superfici esterne, in ambienti umidi e dove vi sia ristagno d'acqua (bagni, docce).

#### 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 in acqua di cere naturali e sintetiche, emulsionante non ionico, dispersione polimerica, profumo e additivi (conservante, antischiuma e bagnante).

#### 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:** bouquet fiorito  
**Densità:** 1,001 kg/l  
**pH:** 8,1

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.