


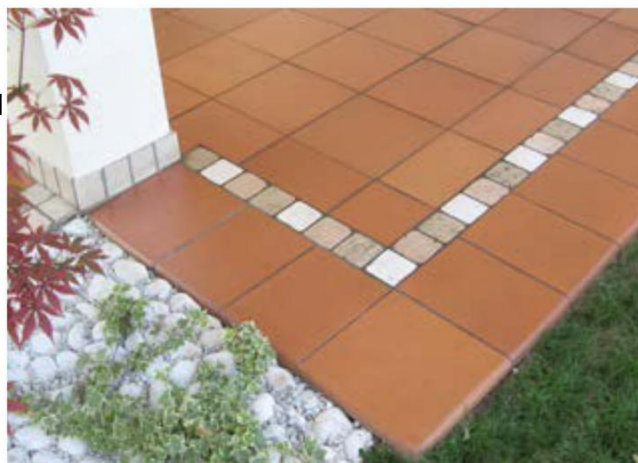




-  COTTO
-  PIETRA E AGGLOMERATI
-  NON LUCIDI



A COSA SERVE

- Idro-oleorepellente ravvivante per la protezione di superfici in cotto, pietra naturale e agglomerati non lucidi posate all'interno ed all'esterno.
- Protegge le superfici dalle macchie e dallo sporco ed è quindi il prodotto adatto da utilizzare in prossimità di cucine, barbecue e vialetti dove sostano auto.

I VANTAGGI

- Ravviva il materiale impartendo un piacevole "effetto bagnato".
- È a base acqua: trattamento più ecologico e tempi di lavoro drasticamente abbattuti perché può essere applicato anche su superfici con umidità residua.
- Elevata resistenza al traffico leggero e pesante.
- Resistente alle intemperie.
- Facilita la successiva pulizia della superficie trattata.
- Non altera l'ingelività del cotto. ■ Prodotto a bassissime emissioni di COV: certificato da GEV e marcato da EC1Plus contribuisce al raggiungimento di crediti per il LEED.

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.

Applicazione:
Agitare prima dell'uso. A pavimento asciutto e pulito, applicare FILAPT10 con pennellessa, vello o rullo in modo regolare sulla superficie, impregnando bene anche le fughe. Essendo a base acqua, sopporta situazioni di umidità residua e può essere perciò applicato anche solo dopo pochi giorni dal lavaggio iniziale. Dopo 2-3 ore applicare una seconda mano di prodotto seguendo sempre le stesse modalità. Attendere almeno 12 ore prima di trafficare la superficie.

Manutenzione:
soluzione diluita di FILACLEANER.

Per acquistare il prodotto **clicca qui**

RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto	imprunetino, rustico	15/20 m ²
Cotto	fatto a mano, spagnolo, tavelle, mattoni	7/10 m ²
Pietra		10/20 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.
Per essere trattato, un pavimento esterno deve essere posato a regola d'arte e cioè rispondere a tutti i requisiti richiesti del caso, come ad esempio: il rispetto delle pendenze, la corretta realizzazione di giunti di dilatazione, il perfetto isolamento del terreno, la comprovata ingelività del materiale.

TEMPERATURE

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

COMPOSIZIONE

Prodotto a base di emulsioni e cere sintetiche.

ETICHETTATURA

Avvertenze: Attenzione
Indicazioni di pericolo:
Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.

Consigli di prudenza:
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
A norma del D.lgs 161/06:
Categoria: pitture monocomponenti ad alte prestazioni (rivestimenti per pavimenti). Valore limite UE (Cat: 1/I): 140 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 0 g/l



CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido
Colore: bianco latte
Odore: tipico di resina
Densità: 1,023 kg/litro
pH: 7,0

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.

REV. 04 - 19/03/2015