

## PROTEZIONE IDRO REPELLENTE ECOCOMPATIBILE

PIETRA E AGGLOMERATI NON LUCIDI, CEMENTO,  
COTTO, MATTONI FACCIA VISTA, KLINKER,  
INTONACO, TUFO



Testato anti-vegetativo secondo la norma UNI EN ISO 846: 1999. Il formulato limita il deterioramento della superficie quando esposta a degrado organico.



### RESA

RESA INDICATIVA (1 litro):

Cotto, mattoni faccia a vista,  
klinker, pietra, intonaco 10/20 m<sup>2</sup>

Cemento 8-10 m<sup>2</sup>

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.
- Per essere trattato, un pavimento esterno deve essere posato a regola d'arte e cioè rispondere a tutti i requisiti richiesti dal 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. Non protegge il marmo e la pietra calcarea dalle aggressioni acide.

### TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C.

Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 10° e 30° C.

### A COSA SERVE

- Idrorepellente ad effetto naturale.
- Impregna il materiale in profondità, conservandone la traspirabilità.
- Ostacola la crescita di alghe, muffe e licheni.
- Difende dal degrado causato dagli agenti atmosferici.

### I VANTAGGI

- Barriera anti-vegetativa certificata da test eseguiti secondo metodo UNI EN ISO 846: 1999.
- Ideale per la protezione di pareti esterne.
- Resistente ai raggi UV.
- Non altera l'ingelività del cotto.
- È antiefflorescenza.
- Può essere applicato su superfici con umidità residua: tempi di lavoro drasticamente abbattuti.
- Il trattamento mantiene il livello di traspirabilità del materiale superiore al 90%.

### COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.

**Applicazione:** Su superficie asciutta e pulita applicare il prodotto impregnando a rifiuto il materiale con pennello o altro applicatore. Prima che il prodotto asciughi (circa 10-15 minuti), rimuovere l'eventuale residuo tamponando con un panno pulito. La superficie è calpestabile dopo 4 ore. La protezione idrorepellente è attiva dopo 24 ore.

**SOLO PER USO PROFESSIONALE:** su superfici verticali applicare a spruzzo (sistema airless) dosando il prodotto a rifiuto e utilizzando gli opportuni DPI, come da indicazioni in scheda di sicurezza.

### Attenzione:

*Provare il prodotto su una piccola porzione di superficie per verificare eventuali cambi di colore.*

*Evitare ristagni di prodotto non assorbito.*

*Non applicare il prodotto all'esterno nel caso sia prevista pioggia. Eventuali residui di prodotto persistenti possono essere rimossi anche a prodotto asciutto, intervenendo con FASEZERO diluito 1:10 e disco bianco.*

*Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.*

*Non protegge dalle aggressioni acide.*