

PROTETTIVO TONALIZZANTE EFFETTO BAGNATO

PIETRE NATURALI NON LUCIDE, AGGLOMERATI
NON LUCIDI, COTTO



Impedisce lo spolverio della superficie. WET ECO è resistente al traffico: può essere utilizzato su aree esterne trafficate da auto, in prossimità di barbecue e cucine.



RESA

RESA (1 litro):

Pietre e agglomerati non lucidi 10-20 m²

Cotto 7-20 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.
- 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.

A COSA SERVE

- Protettivo antimacchia e antispurco ad effetto bagnato per superfici in pietra naturale non lucida, agglomerati non lucidi e cotto
- Impedisce l'assorbimento di macchie e facilita la rimozione dello sporco
- È particolarmente indicato per esterni ed adatto anche per interni
- Impedisce lo spolverio della superficie

I VANTAGGI

- Trattamento ecologico: a base acqua
- Elevata resistenza al traffico intenso
- Resistente agli agenti atmosferici
- Non spellicola e non ingiallisce
- Facilita la successiva manutenzione
- Non altera l'ingelività del cotto (UNI EN ISO 10545-12)
- **Prodotto plant-based:** sviluppato con materie prime di origine organica e risorse rinnovabili
- Prodotto classificato A+ secondo French VOC regulation
- Prodotto certificato EMICODE EC1 Plus e LEED (ACP)
- Prodotto VOC free a basso impatto ambientale con certificato **INDOOR AIR COMFORT GOLD***

* Il prodotto ha superato i rigidi requisiti previsti ed è conforme con tutti i regolamenti nazionali obbligatori (ad esempio: French+, CAM Edilizia, AgBB/ABG, Belgian regulation, ecc.) e gli innovativi schemi di sostenibilità ambientale quali LEED (ACP), BREEAM, WELL. Per maggiori informazioni consultare: <http://www.filasolutions.com/ita/azienda/ricerca-e-sviluppo>

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.

Applicazione: Agitare prima dell'uso. Su superficie asciutta e pulita, applicare WET ECO con pennellina o vello in modo regolare sulla superficie, impregnando bene anche le fughe. Dopo 2-3 ore applicare una seconda mano di prodotto seguendo le stesse modalità. Attendere almeno 12 ore prima di calpestare la superficie.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: pulire con acqua subito dopo l'uso.

Per la manutenzione ordinaria: soluzione diluita di **CLEANER PRO** (1:200)

Attenzione:

Su superfici a bassa assorbenza (ardesia, botticino, marmo carrara) è consigliabile diluire il prodotto con acqua (1 litro di prodotto in 1 litro di acqua).

Non applicare su superfici levigate. Non applicare il prodotto all'esterno nel caso sia prevista pioggia. Il prodotto non può essere applicato su supporti con problemi legati all'umidità di risalita e in ambienti umidi ove vi sia ristagno d'acqua (docce, sauna, bagno turco...). In caso di cattiva applicazione e quando è necessaria una completa pulizia di fondo rimuovere WET ECO utilizzando **NOPAINT STAR**. Data la grande variabilità dei materiali, si consiglia di provare il prodotto su una piccola porzione di superficie per verificare eventuali cambi di colore.