

IDROREPELENTE CONSOLIDANTE PER CEMENTO

CEMENTO, INTONACO, LATERIZI, TUFO



CONCRETE HYDRO protegge le superfici in cemento, intonaco, laterizi e tufo dai danni degli agenti atmosferici (annerimenti, umidità, muschi, licheni), consolidando e prevenendo il degrado e lo spolverio. Resistente ai raggi UV, non crea film superficiali.



RESA

RESA (1 litro):

Fino a 8 m²

Le rese sono indicative e si intendono per mano

Confezioni

5 litri: cartoni da 4 pezzi.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
- Il prodotto teme il gelo, stoccarlo secondo le indicazioni riportate in etichetta.

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

- Protegge le superfici dal degrado degli agenti atmosferici, consolidando e prevenendo lo spolverio
- Impedisce l'assorbimento di acqua, mantenendo la traspirabilità della superficie
- Previene la formazione di efflorescenze come carbonati, solfati e salnitro
- Limita lo sviluppo di alghe, muffe e licheni e contrasta la formazione di annerimenti da smog e inquinamento.
- Conferisce compattezza, resistenza e durabilità al materiale
- Ideale per pavimenti, rivestimenti ed elementi decorativi interni ed esterni in cemento, calcestruzzo, intonaco, pietra ricostruita, laterizi e tufo

I VANTAGGI

- Tecnologia base acqua
- Azione antispolvero traspirante
- Non crea film superficiale e non altera la finitura del materiale
- Trattamento resistente ai raggi UV, non ingiallisce nel tempo
- Pronto all'uso
- Le superfici in cemento e intonaco trattate possono essere tinteggiate
- Prodotto classificato A+ secondo French VOC regulation
- Prodotto certificato EMICODE EC1 Plus e LEED (ACP)
- Prodotto VOC free a basso impatto ambientale con certificazione **INDOOR AIR COMFORT GOLD***

* Il prodotto ha superato i rigidi requisiti previsti ed è conforme con tutti i regolamenti nazionali obbligatori (ad esempio: FrenchA+, 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.

Su superficie pulita e asciutta, applicare uniformemente **CONCRETE HYDRO** con pennello, a spruzzo o con sistema airless.

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

SOLO PER USO PROFESSIONALE:

per applicazioni a spruzzo o con sistema airless utilizzare gli opportuni DPI, come da indicazioni in scheda di sicurezza.

Attenzione:

Data la grande variabilità dei materiali, si consiglia di 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. Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole. Evitare il contatto con marmi e pietre lucidate nuovi, vetro, legno e superfici metalliche (nel caso sciacquare subito). Non protegge dalle aggressioni acide.