

ECO-LINE

Oleoidrorepellente

Per Spatolato Veneziano

Revisione 08/2007

DESCRIZIONE

ECO-LINE è un prodotto oleoidrorepellente copolimero organico, formulato per la protezione delle finiture interne ed esterne in spatolato veneziano. ECO-LINE migliora la protezione di tutte le parti trattate, dando la possibilità di lavare o smacchiare le superfici contaminate da qualsiasi tipo di sporco organico, evitando così di farlo penetrare all'interno dell'impasto decorativo e creare aloni, macchie od alterazioni. E' caratterizzato da assenza di colorazione delle superfici trattate, assenza di formazione di pellicole superficiali lucide, permeabilità al vapore acqueo, stabilità agli ultravioletti ed ai solventi, veloce polimerizzazione, veloce essiccazione e facilità impiego.

CAMPI D'APPLICAZIONE

ECO-LINE è un prodotto oleoidrorepellente per spatolato veneziano al quale conferisce un aspetto morbido. ECO-LINE è consigliato come protettivo finale di tutte le superfici interne ed esterne con finiture murali quali: pittura, calce, grassello di calce, calce rosata, stucco di finitura, pannelli per soffitti, pannelli in cartongesso. Non altera il colore del materiale trattato e non forma film appiccicosi. Data la sua traspirabilità e la sua tenacia, se ne consiglia l'applicazione su tutti gli spatolati o rasati a calce per interni.

ECO-LINE non protegge i materiali trattati dalla corrosione delle sostanze acide.

CARATTERISTICHE

Aspetto	Liquido	Raggi U.V.	Resistente
Colore	Giallo Pallido	Filmogeno	NO
Odore	Inodore	Polimerizzazione	15-25 minuti
Infiammabilità	Non Infiammabile	Punto di Ebollizione	100°C

UTILIZZO

Utilizzare **PURO**.

MODO D'USO

Su superfici perfettamente pulite ed asciutte, applicare il prodotto con irroratori a bassa pressione, pennello, tampone o spandiliquido. Cospargere uniformemente il prodotto sulla superficie da proteggere. Su superfici verticali, ECO-LINE va steso in due distinti passaggi a distanza di circa 15-20 minuti. ECO-LINE asciuga in 2-3 ore. La massima efficacia protettiva viene raggiunta dopo 24 ore dall'applicazione.

RESA da 10 a 15 mq/litro

AVVERTENZE

Usato in modo corretto, non necessità di particolari precauzioni.

SPARGIMENTO

In caso di versamento accidentale, tamponare con segatura o inerti ed aerare l'ambiente .

CONSERVAZIONE

12 mesi a temperatura compresa tra 10-25 °C.

CONFEZIONAMENTO

Bottiglie Litro	24 x 1	Cartone
Taniche 5 Litri	6 x 5	Cartone
Tanica 25 Litri	25 litri	Tanica

NORME DI SICUREZZA

R 36 Irritante per gli occhi.

S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S 7/9 Conservare il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

S 14 Conservare lontano dal gelo.

S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

S 46 In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.