

CT ECOLOGY SYSTEM

Oleoidrorepellente Base Acqua

Revisione 08/2007

DESCRIZIONE

CT ECOLOGY SYSTEM è un prodotto a base di copolimero organico fluorurato in soluzione idroalcolica, specifico per la protezione di materiali edili e lapidei assorbenti, sia naturali che agglomerati. Riduce la penetrazione di sostanze liquide ed oleose nella porosità dei materiali trattati.

N.B. Il prodotto non protegge da Acidi.

CAMPI D'APPLICAZIONE

Utilizzabile per la protezione di pietra naturale, cotto, laterizi, conglomerati sintetici ed a base cementizia, lapidei levigati anche lucidi, gres porcellanato.

CARATTERISTICHE

Aspetto	Liquido	Raggi U.V.	Resistente
Colore	Giallo pallido	Filmogeno	NO
Odore	Caratteristico	Polimerizzazione	15-25 minuti
Infiammabilità	non infiammabile	Punto di Ebollizione	100°C
Solubilità in Solventi	non solubile		

UTILIZZO Utilizzare **PURO**, su superfici completamente asciutte e pulite.

Lavabile quotidianamente con detergenti neutri suggerito in particolare il **GS 10** (Chemio Tecnica Srl).

MODO D'USO

Su superfici completamente asciutte e pulite, è consigliato l'uso di irroratori a bassa pressione, pennello, spandicera o tampone. Su finiture lucide, a distanza di qualche ora, eliminare eventuali eccedenze (aloni) utilizzando monospazzola, lucidatrice con disco o tampone in feltro morbido.

RESA da 5 a 20 mq/litro. I seguenti minerali sono una selezione delle superfici su cui il prodotto ha dato ottimi risultati. Le rese, da considerarsi "Orientative", dipendono dalla Finitura del Minerale e dal Tipo di applicazione (Spruzzo, Pennello, Rullo, Tampone)

- Cotto Toscano,	da 10 a 13 mq/litro
- Pietra Dorata, Santafigora,	da 10 a 18 mq/litro
- Pietra Piasentina, Gres	da 13 a 20 mq/litro

AVVERTENZE

Usato in modo corretto non necessita di precauzioni particolari. Prima dell'uso si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

SPARGIMENTO

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

CONSERVAZIONE

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

CONFEZIONAMENTO

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