

YPOX

Oleoidrorepellente Antimacchia

Revisione 02/2008

DESCRIZIONE

YPOX è un prodotto **oleoidrorepellente** antimacchia in soluzione alcolica specifico per la protezione di materiali edili assorbenti ai quali si vogliono conferire caratteristiche oleo-idrorepellenti.

E' caratterizzato da: assenza di colorazione delle superfici trattate, facilità d'impiego, assenza di formazioni di pellicole superficiali lucide, permeabilità al vapore acqueo delle superfici trattate, stabilità agli U.V. ed alle soluzioni leggermente alcaline, veloce polimerizzazione, rapida essiccazione.

CAMPI D'APPLICAZIONE **YPOX** è un oleoidrorepellente non filmogeno, per materiali edili assorbenti e pietre naturali. Può essere utilizzato come finitura dopo l'applicazione del nostro tonalizzante Nass per rinforzare le proprietà oleoidrorepellenti.

CARATTERISTICHE	Aspetto	Liquido	Raggi U.V.	Ottima resistenza
	Colore	Incolore	Filmogeno	NO
	Odore	Caratteristico	Polimerizzazione	5-8 minuti
	Infiammabilità	Infiammabile	Principi attivi:	Fluorurati

UTILIZZO Da utilizzare **PURO**.

MODO D'USO Su superfici perfettamente asciutte, pulite da polvere e da sostanze oleose, applicare il prodotto con irroratori a bassa pressione, spandicera, tampone oppure con pennello. (Chemio Tecnica suggerisce l'applicazione di 2 mani di prodotto a distanza di pochi minuti, bagnato su bagnato). La soluzione va applicata lentamente per evitare formazioni di schiuma. Nel caso di applicazione come finitura in abbinamento al prodotto **Nass**, attendere che quest'ultimo sia perfettamente asciutto e stendere una mano di prodotto. Sulle superfici lucide, per togliere eventuali eccessi di prodotto strofinare la superficie con un panno o monospazzola con disco in feltro.

La massima efficacia protettiva è raggiunta dopo 3-5 ore dall'applicazione. Si consiglia di operare con il prodotto a temperatura di 5-20°C.

Il prodotto non protegge i manufatti trattati dall'attacco degli acidi. Ritrattare ogni 2-5 anni in funzione dell'utilizzo.

RESA da 5 a 20 mq/litro I seguenti minerali sono una selezione delle superfici su cui il prodotto dà ottimi risultati. Le rese, da considerarsi "orientative", dipendono dalla finitura del minerale e dal metodo di applicazione

- Cotto Toscano, Pietra Dorata	da 8 a 14 mq/litro
- Travertini Nazionali, Rosso Verona, Terrazzo, Pietra di Brac, Nembro, Bianco Thasso	da 10 a 16 mq/litro
- Piasentina, Trani, Botticino, Graniti Nazionali, Porrino, Bianco/Rosa Sardo	da 12 a 20 mq/litro

AVVERTENZE

Prodotto facilmente infiammabile. Prodotto irritante per gli occhi. Evitare l'esposizione e l'inalazione ai vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Durante l'applicazione e/o manipolazione, indossare indumenti, guanti, occhiali e maschera di protezione. Prima di utilizzare il prodotto, si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

SPARGIMENTO In caso di caduta accidentale, assorbire con materiale inerte, terra o sabbia.

CONSERVAZIONE Conservare in luogo fresco ed areato; conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille.

CONFEZIONAMENTO

Bottiglia Litro	12 x 1 Litro	Cartone
Tanica 5 Litri	6 x 5 Litri	Cartone
Tanica 25 Litri	1 x 25 litri	Tanica

NORME DI SICUREZZA

Simboli per l'etichettatura: Xi - Irritante F – Facilmente infiammabile

R 11 – Facilmente Infiammabile

R 36 - Irritante per gli occhi

R 67 – L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini

S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S 9 - Conservare il recipiente in luogo ben ventilato

S 16 – Conservare lontano da fiamme e scintille – Non fumare

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

S 26 – In caso di contatto con gli occhi lavare accuratamente con acqua e consultare un medico

S 43 – In caso di incendio usare schiuma chimica. Non usare getti d'acqua.

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