STARK

Oleoidrorepellente Antimacchia



Revisione 02/2008

DESCRIZIONE

STARK è un prodotto oleoidrorepellente antimacchia in soluzione alcolica specifico per la protezione di materiali edili assorbenti ai quali si vogliano conferire caratteristiche oleo-idrorepellenti di lunga durata e resistenza nel tempo.

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.

TRASPIRABILITA' CERTIFICATA: nr. rapporto prove 3815 del 26/05/2008 (Laboratorio Contento Trade srl-UD)

CAMPI D'APPLICAZIONE STARK è un oleoidrorepellente non filmogeno, per materiali edili assorbenti e pietre naturali, anche ad elevato Coefficiente d'Imbibizione, in finiture Levigata, Lucida o a Spacco Naturale. Utilizzabile per Piani Cucina, Rivestimenti di Bagni, Pavimentazioni esterne ed interne.

CARATTERISTICHE Aspetto Liquido Raggi U.V. Ottima resistenza NO

Colore Incolore Filmogeno

Caratteristico 5-8 minuti Odore Polimerizzazione Principi attivi: **Fluorurati** Infiammabilità Infiammabile

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). Nel caso di applicazione a spandicera o pennello la soluzione va stesa lentamente per evitare formazioni di schiuma. 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.

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

- Pietra Serena da 5 a 10 mg/litro - Cotto Toscano, Pietra Dorata, Peperino, Basaltiti da 8 a 14 mg/litro - Travertini Nazionali, Rosso Verona, Terrazzo, Pietra di Brac, Kashmere Siwakashi da 10 a 16 mg/litro - Piasentina, Trani, Botticino, Graniti Nazionali da 12 a 20 mg/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 Cartone Tanica 5 Litri 6 x 5 Litri 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 Iontano 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.