

IDRO-OLEOREPELLENTE a base solvente

Protettivo ad effetto naturale

CHEM OIL - S

Utilizzo

CHEM OIL - S è un idro-oleorepellente a base solvente che impedisce l'assorbimento sulla superficie trattata di acqua e di macchie anche di natura grassa ed oleosa. Non altera le caratteristiche naturali dei supporti trattati quali traspirabilità, colore e aspetto superficiale. PER INTERNI E PER ESTERNI.

Superfici

Pietre naturali - Cotto - Clinker - Marmi - Graniti - Agglomerati - Cemento - Gres.

Modalità d'uso

Diluizione: Il prodotto è pronto all'uso.

Quantità d'uso: 5-10 mq con 1 lt, secondo il grado di assorbimento del supporto.

Applicazione

Stendere il prodotto a rullo, pennello o spruzzo a bassa pressione in maniera uniforme su superfici asciutte e pulite, non calde e non nelle ore più calde della giornata se in estate. Su materiali particolarmente porosi e laddove si temano fenomeni di risalita capillare, è bene applicare precedentemente una mano di SIL - S.

Tra l'applicazione del primo prodotto e del secondo attendere la completa evaporazione del solvente (da alcune ore a 24 ore secondo la stagione).

Caratteristiche Tecniche

Aspetto: Liquido

Colore: Incolore

Odore: Tipico di acetato di butile

Punto di infiammabilità: 38° C

Densità: 0,810 kg/l

Avvertenze: Aerare bene il locale se il prodotto è utilizzato all'interno

Composizione: Polimero organico in fase solvente disperso in acetato di butile

Confezioni: lattine da l 1: cartoni da 12 pezzi - Latte da l 5: cartoni da 4 pezzi

Etichetta: Simboli: Croce di S. Andrea

Fraasi di rischio: Infiammabile

Fraasi di sicurezza: Irritante per gli occhi e la pelle. Non inalare i vapori. Tenere lontano dalla portata dei bambini. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con acqua abbondante. In caso di ingestione non provocare il vomito: consultare un medico immediatamente. Contiene: acetato di butile.