



ECO SVERNICIATORE GEL

Prodotto ecologico per l'eliminazione di idropitture e vernici

L'Eco Sverniciatore Gel - Calchèra San Giorgio, è un prodotto unico biodegradabile, non tossico, non nocivo, non infiammabile, privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per l'ozono. Prodotto idrosolubile per la rimozione di film di idropitture e vernici. Contiene tensioattivi rapidamente biodegradabili a norma di legge oltre il 90%.

L'Eco Sverniciatore Gel non altera l'aspetto e la consistenza delle superfici. Non danneggia eventuali protettivi tipo polisilossani o cere minerali microcristalline presenti sui substrati da trattare.

CAMPI DI APPLICAZIONE

L'Eco Sverniciatore Gel - Calchèra San Giorgio viene utilizzato su superfici in pietra naturale, cemento, intonaci minerali, superfici lucidate a piombo. Pietre delicate di tipo monumentale, superfici metalliche verniciate a forno, su facciate esterne e su pareti in ambienti interni.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Assicurarsi che la superficie da pulire sia perfettamente asciutta.

APPLICAZIONE

Prodotto pronto all'uso. Applicare il prodotto con pennello, rullo o pistola a spruzzo. Lasciare agire per almeno 10 minuti sulle superfici lisce aumentando il tempo di contatto su quelle che presentano una porosità più elevata e diffusa. Nel caso di pitturazioni stratificate asportare con carta assorbente o spazzola l'imbrattamento dissolto ed applicare nuovamente il prodotto fino alla sua completa eliminazione. Risciacquare quindi la superficie, dove possibile in pressione, ed eliminare i residui di prodotto. È importante notare che il contatto con l'acqua rende inattivo l'Eco Sverniciatore Gel. L'azione chimica dei principi attivi, infatti, viene bruscamente interrotta dall'effetto inertizzante dell'acqua di risciacquo.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

Applicare a temperature ambiente e del supporto comprese tra +5°C e + 35°C.

CONSUMO

Indicativamente 0,1-0,15 lt/m² variabile in funzione degli strati da rimuovere.
Un'esatta valutazione può comunque essere fatta solo dopo campionatura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Forma | Gel |
| Colore | Paglierino |
| Peso specifico | 1.2 Kg/l |
| Punto d'infiammabilità | > 60°C |
| VOC (Direttiva 1999/13/CE) | 48,50 % - 494,70 g/litro |
| VOC (carbonio volatile) | 27,49 % - 280,40 g/litro |

CONFEZIONE: Fusto da 25 Lt

STOCCAGGIO: Conservare in luogo fresco e ben ventilato, lontano da calore, fiamme libere, scintille o altri sorgenti di accensione. Mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Applicare entro 6 mesi dalla data di produzione.

AVVERTENZE: Prodotto per uso professionale. Liberare l'area di lavoro da mezzi e terzi estranei proteggendo adeguatamente le parti alle quali il prodotto non è destinato. Non fumare durante l'applicazione. L'operatore dovrà essere equipaggiato come previsto dalle vigenti norme, evitando il contatto con gli occhi. Non applicare il prodotto su pitture non cotte a forno, poliestere, ABS, PVC ed alcuni tipi di gomme. Si raccomanda di effettuare specifiche prove preliminari. Consultare la scheda di sicurezza.