



ECO D E

DISSOLVENTE ESTRATTORE per l'eliminazione dei graffiti.

Capitolato:

Prodotto privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per gli operatori a base di particolari solventi, emulsionanti e tensioattivi biodegradabili specifico per pietre naturali e manufatti edili assorbenti anche di interesse storico artistico e/o monumentale, superfici metalliche non verniciate e vetrificate (tipo ECO DE della CIR). La particolare formulazione liquida ne deve consentire l'utilizzo come estrattore in combinazione con ECO DG, che ne limita l'evaporazione altrimenti rapida, su superfici particolarmente porose e con imbrattamenti stratificati e tenaci. Deve permettere la rapida eliminazione di tutti i tipi di graffiti ed imbrattamenti vandalici (spray, vernici, inchiostri, pennarelli etc.) presenti sulle superfici a cui è destinato senza alterarne, generalmente, l'aspetto e la consistenza. Deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

Descrizione:

Prodotto privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per gli operatori a base di particolari solventi, emulsionanti e tensioattivi biodegradabili. Prodotto specifico e selettivo per eliminare velocemente tutti i tipi di graffiti ed imbrattamenti vandalici (spray, vernici, inchiostri, pennarelli etc.) presenti su superfici lapidee, metalliche non verniciate e vetrificate senza alterarne, generalmente, l'aspetto e la consistenza.

Proprietà:

La particolare formulazione liquida ne consente l'utilizzo come estrattore in combinazione con ECO DG, su superfici particolarmente porose e con imbrattamenti stratificati e tenaci. E' importante stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta metodologia applicativa. Attendere l'asciugatura del supporto al fine di valutare l'efficacia del lavaggio.

Destinazione:

Pietre naturali e manufatti edili assorbenti anche di interesse storico artistico e/o monumentale. Non utilizzare su superfici verniciate, smaltate e non resistenti ai solventi

Uso:

Strofinare sopra la superficie interessata dai graffiti con spugnette o tamponi abrasivi al fine di aprire la porosità delle vernici altrimenti poco assorbenti e ricettive, assicurandosi che la superficie da pulire sia perfettamente asciutta. Nel caso di imbrattamenti stratificati, particolarmente tenaci e penetrati applicare il dissolvente estrattore ECO DE, al fine di agevolare la rimozione dei pigmenti maggiormente penetrati, ricoprire successivamente la superficie con ECO DG, utilizzando pennello o rullo, quindi coadiuvare l'azione dei prodotti con spazzole e/o tamponi abrasivi. Lasciare agire per almeno 15-20 minuti e solo a risultato ottenuto risciacquare. Se necessario asportare con carta assorbente o stracci le vernici e gli inchiostri dissolti dal primo ciclo applicativo, senza però risciacquare in quanto l'acqua ne inibisce le funzionalità, quindi applicare nuovamente il prodotto ECO DG fino a quando i graffiti e gli imbrattamenti non risultano completamente dissolti. Ripetere l'operazione se necessario. Risciacquare abbondantemente con acqua, preferibilmente in pressione, la superficie ed eliminare tutti i residui di prodotto. Uniformare poi il grado di pulitura finale applicando il prodotto della linea RP adeguato alla natura del supporto.

Resa:

A seconda del tipo di utilizzo la resa varia dai 5 ai 7 mq. per Kg. di prodotto.

Avvertenze:

Prodotto destinato ad uso professionale. Liberare l'area di lavoro da mezzi e terzi estranei proteggendo con fogli di polietilene le parti alle quali il prodotto non è destinato. L'operatore dovrà essere equipaggiato con maschera, tuta, guanti e quanto altro previsto dalle vigenti norme di sicurezza per la manipolazione dei solventi.

C.I.R. CHIMICA ITALIANA RESTAURI divisione di COSTANTER S.P.A.

Via Newton n° 11 52100 Arezzo Tel 0575/383059 fax 0575/984858

Stabilimento Produzione ed Assistenza Tecnica

Via Tevere n°56/58 52043 Castiglion Fiorentino (AR) tel/fax 0575/657391

Ulteriori informazioni sul sito www.ivea.it

