

### **Prodotto ecologico per la rapida e profonda rimozione dei graffiti .**

#### **Capitolato:**

Prodotto ecologico privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per gli operatori a base di particolari esteri, solventi e tensioattivi biodegradabili specifico per pietre naturali e manufatti edili assorbenti anche di interesse storico artistico e/o monumentale, superfici metalliche, vetrificate e pellicolate (tipo ECO8 della CIR). Deve permettere la rapida e profonda 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 ecologico privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per gli operatori a base di particolari esteri, emulsionanti e tensioattivi biodegradabili. Prodotto specifico e selettivo per eliminare velocemente e profondamente tutti i tipi di graffiti ed imbrattamenti vandalici (spray, vernici, inchiostri, pennarelli etc.) presenti su superfici lapidee e manufatti.

#### **Proprietà:**

La particolare formula riduce sensibilmente il rischio di eventuali alonature che possono risultare da interventi di rimozione dei graffiti. Specifico per interventi su superfici precedentemente trattate con protettivi antigraffiti (ECO PMC 2000 e PMC 20). 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.

#### **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, applicare quindi il prodotto pronto all'uso con pennello o rullo. Lasciare agire per almeno 10-15 minuti su superfici non assorbenti, aumentando il tempo di contatto fino anche a 12 ore, su quelle che presentano una porosità più elevata e diffusa nonché stratificazioni importanti di graffiti quindi coadiuvare l'azione del prodotto con spazzole e/o tamponi abrasivi. Nel caso di imbrattamenti stratificati, particolarmente tenaci e penetrati asportare con carta assorbente o stracci le vernici e gli inchiostri dissolti dalla prima applicazione del prodotto, senza però risciacquare in quanto l'acqua ne inibisce la funzionalità, quindi applicare nuovamente il prodotto fino a quando i graffiti e gli imbrattamenti non risultano completamente dissolti. Ripetere l'operazione se necessario. Risciacquare quindi abbondantemente con acqua, preferibilmente a 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. E' buona regola agire con più applicazioni e brevi tempi di contatto.

#### **Resa:**

A seconda del tipo di utilizzo la resa varia dai 4 ai 8 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](http://www.ivea.it)**