

# REMOPLASTIDOC

Disgregante per rivestimenti plastici e granigliati.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Elementi principali:	Miscela di solventi
Aspetto fisico	Liquido
Colore	Trasparente
Peso specifico	0,901 kg/lit ± 0,005 kg/lit
pH	Neutro
Confezione	1 - 5 - 10 lit
Resa	300/350 ml/m <sup>2</sup> circa

## TIPO D'INTERVENTO

Il prodotto REMOPLASTIDOC, diversamente dai soliti sverniciatori, è un disgregante non distaccante, perché i solventi contenuti hanno il potere di disgregare le resine presenti nei prodotti comunemente utilizzati, quali granigliati e plastici.

Il Remoplastidoc è di facile applicazione, lascia pulita ed inalterata la superficie. Il prodotto arriva fino al supporto (intonaco) che, dopo la rimozione dei prodotti disgregati, rimane completamente pulito, intatto e senza residui di resine o di sottoprodotti.

Questo prodotto permette, inoltre, di eliminare completamente l'utilizzo della fiamma.

## APPLICAZIONE

- **Nel caso in cui il prodotto venga rimosso mediante l'utilizzo dell'idropulitrice, eseguire l'intervento su supporti asciutti, partendo dalla parte più bassa della facciata.**

Applicare uniformemente a pennello sulle parti da rimuovere su supporti completamente asciutti, partendo dalla parte più bassa della facciata.

Lasciare agire per oltre 3 ore.

Rimuovere con idropulitrice a pressione possibilmente con acqua calda.

- ◆ **Dove non sia possibile utilizzare l'idropulitrice, per la rimozione utilizzare i soliti sistemi manuali (spatole / raschietti).**

Applicare uniformemente a pennello sulle parti da rimuovere su supporti completamente asciutti, partendo dalla parte più alta della facciata.

Lasciare agire per oltre 3 ore.

Rimuovere utilizzando sistemi manuali (spatole / raschietti)

Successivamente lavare con acqua, partendo sempre dalla parte più alta della facciata.

**N. B.**

Con l'impiego del prodotto occorre fare particolare attenzione agli aspetti di pericolosità riguardando all'impatto ecologico e all'inquinamento. La Società respinge ogni responsabilità per l'omissione delle precauzioni necessarie e prescritte da leggi, normative e regolamenti vigenti in materia, al fine di evitare possibili contestazioni da parte delle Autorità locali e sanitarie.

**MANUTENZIONE DELL'ATTREZZATURA UTILIZZATA**

La pulitura dell'attrezzatura deve essere eseguita con solvente nitro o ragia minerale, o detersivi schiumosi e acqua. Si raccomanda di intervenire subito dopo l'utilizzo.

**NORMATIVA**

Questo prodotto è classificato **pericoloso** in accordo con i criteri del Regolamento (CE) n°1272/2008 (CLP). Prima dell'utilizzo consultare la Scheda di Sicurezza.

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**



Protezione obbligatoria degli occhi



Protezione obbligatoria delle mani



Protezione obbligatoria del corpo



Protezione obbligatoria del viso



Protezione obbligatoria delle vie respiratorie

**Prima dell'utilizzo consultare la sezione 8.2 della Scheda di Sicurezza del prodotto.**

**PRECAUZIONI**

Operare a temperature comprese tra i 5°C ed i 25°C e in ambienti accuratamente areati. Evitare il contatto con sostanze alimentari. Durante l'applicazione proteggere le superfici attigue, onde evitare danneggiamenti ai materiali con i quali il prodotto viene a contatto.

**STOCCAGGIO**

REMOPLASTIDOC può essere stoccato in contenitori sigillati per circa sei mesi.

Evitare stoccaggi a temperature inferiori ai 5°C e superiori ai 30°C.

Evitare di esporre ai raggi solari le confezioni.

**DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E NEI PREVENTIVI LAVORI**

Prodotto disgregante a formulazione di solventi non tossici o corrosivi per la rimozione di plastici e granigliati. Rimozione mediante l'utilizzo d'idropulitrice a pressione e/o con spatole d'acciaio. (tipo REMOPLASTIDOC).

**Scheda Tecnica: REMOPLASTIDOC**  
Aggiornamento: 11/01/2016  
Annulla e sostituisce le edizioni precedenti.



**Caratteristiche generali:**

A base di una miscela di solventi che disgregano le resine presenti nei plastici e granigliati.

Peso specifico: 0,901 kg/lt ± 0,005 kg/lt

Le informazioni fornite con questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e, nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore, saranno modificate. A fine cautelativo l'utilizzatore è tenuto ad eseguire verifica del materiale che gli perviene. Le indicazioni fornite circa l'uso del materiale sono state desunte da prove da noi eseguite con una corretta procedura. Nel caso d'impiego con altri prodotti si consiglia all'operatore di eseguire prove ed esami preliminari in proprio, al fine di individuare le eventuali incompatibilità. Il produttore declina qualsiasi responsabilità in caso d'omissione da parte dell'utilizzatore delle opportune precauzioni di legge, normative e regolamenti vigenti in materia, evitando così eventuali contestazioni da parte delle competenti autorità locali e/o sanitarie. L'utilizzatore deve eventualmente identificare, verificare e gestire la soluzione di situazioni comportanti la violazione di leggi e/o regolamenti in vigore.