



DIRETH GEL REMOVEDOR DE PINTURAS

FICHA TECNICA (T.D.S.)

- **Acción:** Es un removedor de pinturas de mediana consistencia especialmente diseñado para producir en forma rápida el decapado de todo tipo de pinturas, incluyendo lacas marinas, poliuretanos, lacas acrílicas, pinturas epoxi, látex acrílicos y vinílicos, etc. sobre todo tipo de superficie. Los restos de removedor deben ser lavados con agua.
- **Modo de acción:** penetra a través de las pinturas desprendiéndolas del sustrato donde se encuentran ancladas.

Características Físico – Químicas.

Aspecto: gel opaco de consistencia media.

Color: blanco verdoso

Olor: característico

Contenido de materia activa: 65 % p/v mínimo

Contenido de no volátiles: aprox. 3-5 % p/v

Densidad: 1.100 +/- 0.050

Reacción al tornasol: alcalino

Inflamabilidad: inflamable

Poder de remoción: cumple ensayo Norma IRAM 1222

Coloreado del sustrato: no produce - cumple ensayo Norma IRAM 1222

Limpieza con agua: cumple ensayo Norma IRAM 1222

Empleo y dosis.

La superficie donde se aplicará el removedor debe encontrarse limpia, seca y no caliente.

Por medio de un pincel aplicar una ligera capa de Removedor Gel Removedor de Pinturas. Dejar actuar por 5 a 10 minutos y retirar la pintura removida con ayuda de una espátula o estropajo de acero. Repetir la operación de ser necesario. Antes de comenzar con el repintado la superficie debe ser lavada con agua.

El rendimiento es muy variable en función de la superficie y espesor de pintura a remover. Se estima un rendimiento medio de 5m²/kg

Embalajes

DIRETH GEL REMOVEDOR DE PINTURAS se provee en envases metálicos de 1 kg, 4 kg, 10 kg y 18 kg.

Preparó			Controló			Aprobó		
Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma
17/01/06	RC		19/01/06	CDP		08/03/06	RC	