



### Ficha Técnica

# DECAPANTE AQUA Para pinturas plásticas

REV.: (30/04/2019

_					,	
11	esc	r	n	$\sim$ 1	^	r
2	<b>53</b> 0	,	v	U	u	•

## Características

- Se puede utilizar para decapar todo tipo de pinturas y barnices base agua.
- Buena efectividad.
- Fácil de limpiar.
- No gotea.

#### **Aplicaciones**

Producto líquido para la eliminación de recubrimientos en base agua (pintura, barnices, etc,...). Su textura de gel permite aplicarlo fácilmente sobre cualquier superficie tanto horizontal como vertical, no gotea.

No ataca las superficies sobre las que se aplica.

Permite eliminar los recubrimientos con facilidad, sin someterlos a un lijado exhaustivo.

### Modo de empleo y Preparación de Superficies

Producto listo al uso, no diluir.

Antes de su empleo homogenizar el contenido del envase.

La aplicación se realiza con brocha o rodillo, dejando una buena capa de material. Se deja actuar durante 15 - 20 minutos y posteriormente se eliminara rascando con una espátula o cepillo para eliminar los restos de pintura. En caso necesario se debe repetir la aplicación para eliminar totalmente la pintura.

Una vez eliminada totalmente el recubrimiento se debe limpiar la superficie con disolvente universal y un paño para eliminar los restos que hayan quedado y evitar asi problemas de adherencia con el recubrimiento que se vaya aplicar posteriormente.

#### Información Técnica

Densidad (g/cc)	0,88 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1	
Viscosidad (poises)	20 ± 1	ISO 2555	
Rendimiento (m²/l y mano)	4 ± 2*		
Diluyente y limpieza	Disolvente Universal		

Dependiendo del soporte

## Ficha Técnica

# DECAPANTE AQUA Para pinturas plásticas

#### Presentación

F	Litros		
Formatos	4	1	

Color	Característico		
Código	06.305		

### Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C. La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar

la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.