



FICHA TÉCNICA QUITAPINTURAS GEL PLUS

DESCRIPCIÓN

Decapante universal, exento de cloruro de metileno, que elimina todo tipo de pinturas, esmaltes y barnices viejos de forma rápida, cómoda y eficaz y sin goteo dada su naturaleza gelatinosa por lo que se puede aplicar tanto en superficies horizontales como verticales.

PROPIEDADES

Buen poder decapante sobre gran variedad de pintura al agua y al disolvente.
Muy eficaz para la limpieza de brochas y rodillos que no sean de goma o nylon.
No emplear sobre caucho, plexiglás, linóleo, asfalto y la mayoría de plásticos.

DATOS TÉCNICOS

Acabado	Incoloro
Rendimiento	4-5m ² /l
Densidad	1.02 ± 0.02 Kg/l.
Presentación	Metálico 375ml-750ml-4litros

APLICACIÓN

Abrir el envase con cuidado para evitar salpicaduras.

Aplicar con brocha una capa abundante y uniforme. Dejar actuar entre 5-20 minutos hasta que la película empiece a reblandecerse, se disuelva o se desprege, eliminándola fácil y cómodamente mediante una espátula, cepillo metálico, estropajo de acero, etc.

En función de la naturaleza de la pintura a decapar se pueden dar casos en los que no se observe el típico arrugamiento, aunque el Quitapinturas haya hecho su efecto y pueda eliminarse fácilmente con una espátula. Las capas excesivamente secas o gruesas pueden requerir una segunda aplicación una vez retirados los residuos de la primera.

Una vez retirado el gel limpiar la superficie con disolvente universal preferentemente, o con agua y detergente. Esta limpieza es muy necesaria para conseguir una perfecta adherencia de las nuevas capas de pintura a aplicar.

PRECAUCIONES

Al contener disolvente recomendamos mantener una buena ventilación en el lugar de aplicación.
No dude en consultar a nuestro departamento técnico.

REV. 07.02.17

Con ésta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de éste producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación