



DECAPANTE GEL SUPERPOTENTE TITÁN COD. 15Y

DESCRIPCION

Decapante tipo gel sin cloruro de metileno, de acción rápida y eficaz. Fácil y cómoda aplicación sin goteos ni derrames por su naturaleza gelatinosa.

Se puede doblar y triplicar su rendimiento, según circunstancias, extendiendo de nuevo mediante la espátula sobre la pintura a eliminar, los residuos obtenidos.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Para eliminar en pocos minutos y sin esfuerzo toda clase de pinturas grasas, sintéticas, celulósicas, de emulsión, vinílicas, de clorocaucho, siliconas, epoxi, etc. Muy útil para limpiar brochas y rodillos que no sean de nylon o goma.

DATOS TECNICOS

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Densidad: | 1,07 - 1,10kg/l. |
| Aplicación: | Brocha |
| Rendimiento: | 4 - 5m ² /l |
| En envases de: | 1l y 250ml |

MODO DE EMPLEO

Rayando la superficies con lija gruesa o rasqueta, conseguiremos una mayor efectividad en superficies con difícil decapado.

Aplicar a brocha una capa abundante y uniforme, sin insistir, Dejar actuar sobre la pintura el tiempo necesario para reblandecerla (de 3 a 30 minutos), quitándola fácilmente mediante rasqueta, en zonas de moldura emplear lana de acero 00 Ebanistería Titán. No dejar secar el gel decapante sobre el soporte.

Las capas de pintura muy duras o gruesas, pueden requerir una segunda aplicación de Decapante Líquido Titán.

Antes de volver a pintar las superficies que hayan sido tratadas con Decapante Líquido Titán, es preciso limpiarlas con disolvente, para conseguir una perfecta adherencia de la nueva pintura sobre el soporte.

PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Enero 2011

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 | R. Fonte Cova - Ap. 2020
08820 El Prat de Llobregat | 4471-908 Avioso Maia
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450
www.titanlux.com

