

DECAPANTE



Código do produto: S82

Descrição

Decapante isento de produtos ácidos e ou cáusticos. Não contém Cloreto de Metileno. Não ataca os metais. A sua estrutura de gel, permite aplicá-lo sobre zonas verticais sem que se desprenda e a sua fórmula especial é também recomendada para ser utilizada sobre madeira sem a prejudicar. Actua em profundidade e com rapidez. No entanto, dependerá da espessura (n.º de camadas) a eliminar, da sua antiguidade e do tipo de revestimento (ver Modo de Utilização), para que se deva ou não aplicar a seguir uma segunda demão de Decapante.

Campos de Aplicação

Está indicado para eliminar todos os tipos de tintas, vernizes, lasurs, restos de colas e mastics, existentes sobre suportes tais como metal, madeira, cerâmica, vidro, cimento, barro cozido, etc. Não está indicado se a tinta a eliminar se encontrar sobre suportes de plástico, já que pode alterá-los. Especialmente indicado para utilizar em superfícies ou elementos de difícil acesso, como radiadores, carcaças de motores, grades, corrimões, etc.

Dados Técnicos

| | |
|---------------------|--|
| Rendimento | Embalagem de 400ml: 0,5 - 1 m ² (Variável em função do uso e à superfície tratada). |
| Apresentação | 400 ml |

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar energicamente o spray durante 1 minuto depois de o tilintar das bolas misturadoras.
Aplicar a uma distância de 20 cm, uma capa grossa procurando alcançar toda a zona que se pretende decapar. Insistir nas zonas de difícil acesso.
A acção do Decapante sobre certos revestimentos, provoca no imediato um desprendimento da película e noutros casos esta amolece lentamente. Assim, o tempo em que devemos deixar actuar o Decapante, antes de passar a espátula, estará em função da natureza do revestimento, assim como da sua espessura e antiguidade.
A título de exemplo de orientação, proporcionamos os seguintes tempos de actuação:
Tintas, Vernizes e Lasurs alquídicos: de 5 a 20 minutos
Tintas, Vernizes e Lasurs acrílicos: de 5 a 10 minutos
Restos de Colas: de 15 a 30 minutos
Poliuretanos e Epóxis 2 componentes: de 30 a 45 minutos
Revestimentos plásticos: de 30 - 45 minutos
Uma vez que o revestimento a eliminar está suficientemente humedecido e/ou desprendido, geralmente entre 5□ e 1 hora, retirar com uma espátula sem danificar o suporte.
Quando se trata de camadas múltiplas e/ou envelhecidas, será necessário repetir a operação.
Também se pode utilizar um esfregão de lã de aço nº 2 ou uma trincha de Nylon duro, a fim de melhorar o desprendimento das zonas curvas e/ou com um acesso mais difícil.
Acabar de limpar o objecto com uma esponja húmida, lavando abundantemente com água.
Também pode utilizar diluente para realizar esta operação.

Depois deverá secar perfeitamente o objecto, antes de aplicar o novo esquema de protecção.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Fecha de actualización: 2011-05
Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 / Rua Fonte Cova
08820 El Prat de Llobregat / 4476-909 Castelo da Maia, Maia
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 / PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

www.titanlux.com

