

DECAPANTE DIODEC

DECAPANTE PARA REMOÇÃO DE TINTAS

Ref.: 6970

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Decapante baseado em solventes especiais superativos.
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	Utiliza-se sempre que é necessário remover tinta antiga de modo a preparar eficazmente a superfície.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> • Eficaz na remoção de quase todos os tipos de tinta. • Fácil aplicação. • Grande rapidez de atuação. • Não escorre em superfícies verticais • Isento de cloreto de metileno
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
- Ponto de Inflamação	25°C
CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	
- Condições ambientais	Temperatura ambiente – Superior a 5 °C Humidade relativa – Inferior a 80% Humidade do suporte – Inferior a 5% Temperatura do suporte – 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho.
- Condições de aplicação	A aplicação do DIODEC deve ser evitada sobre superfícies quentes ou expostas ao sol.
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	
- Preparação do produto	Agitar até homogeneização completa.
- Processo de aplicação	Trincha. Aplicar uma camada abundante que cubra toda a zona a decapar e deixar actuar 5 a 10 minutos. Remover a tinta solta com uma raspadeira. Repetir as vezes necessárias até remover toda a tinta. No final da decapagem deve-se remover os restos do decapante e lavar toda a superfície com diluente celuloso.
- Diluente de limpeza	Diluente Celuloso.
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	Temperatura Mínima – 5 °C Temperatura Máxima – 35 °C
RISCOS E SEGURANÇA	Consultar a ficha de segurança em www.barbot.pt

agosto 2013

(substituí a de setembro de 2008)