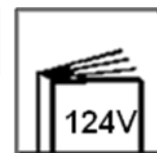




STOPPER LEVE UNIVERSAL 1.831.2700

BETUME DE POLIÉSTER BEGE



O **Stopper Leve Universal** é um betume de poliéster universal de alta qualidade, multiusos, para aplicação com espátula, indicado para todos os metais (folha de ferro, alumínio, metal galvanizado). Apresenta tempos de secagem muito curtos, é fácil de moldar e de aplicar com espátula, não pinga da espátula e pode ser facilmente lixado. Graças à sua estrutura granular fina e equilibrada, o **Stopper Leve Universal** não deixa orifícios e é indicado tanto como componente na reparação de pequenas áreas como para demãos espessas. Uma vez que pode ser usado nos metais mais comuns, este Stopper representa a melhor solução universal.

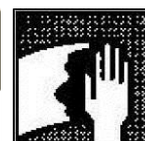
SUBSTRATOS

Limpe o metal nu e o metal galvanizado dos automóveis livre de gorduras e devidamente lixado
 Alumínio, ferro fundido, lixado
 Fibra de vidro, camada de gel, lixada
 Pintura em boas condições, lixada (exceto os produtos termoplásticos)

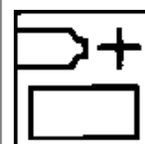
Importante:

Não aplique em tintas termoplásticas nem em tintas sensíveis ao ataque de dissolvente. Nesses tipos de tinta, mantenha o vedante dentro das extremidades da pintura circundante.

PREPARAÇÃO



Limpe a superfície com água (de preferência quente) e detergente. Lixar o metal com papel de lixa P60. Lave com o Desengordurante Antissilicone 3600.



	PESO
STOPPER LEVE UNIVERSAL	100
ENDURECEDOR	2% por peso
VIDA ÚTIL	3-5 minutos a 20 °C

Importante:

Durante o inverno, altere o rácio de mistura para 3% a fim de melhorar os tempos de secagem. Misture bem o endurecedor até ter desaparecido a sua característica cor vermelha. Não

ENDURECEDORES

SHA306

APLICAÇÃO



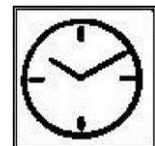
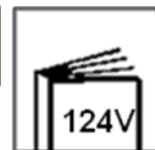
Uma ou mais demãos
 Espessura sugerida
 micrómetros

200-800



STOPPER LEVE UNIVERSAL 1.831.2700

SECAGEM



SECAGEM AO AR	a 10 °C	a 20 °C	
Intervalo entre demãos	10 minutos	8 minutos	
Lixável a seco	após 30-40 minutos	após 20-30 minutos	
SECAGEM COM INFRAVERMELHOS			
Onda média			5-6 minutos
Onda curta			4-5 minutos

LIXAGEM



LIXAGEM A SECO		
Quando utilizado para retoques com Aparelho MS 4020		
primeira demão		P 80
segunda demão		P 120 + P 220
zona circundante		P 320 - 400

REPINTURA COM PRIMÁRIOS

Todos os primários da gama de repintura para automóveis MaxMeyer.

DADOS TÉCNICOS



Tamanho da embalagem	lata de 1,5 kg	código 1.831.2700/E1,4K (incluindo o endurecedor)
Armazenamento	Armazenar num lugar fresco e seco afastado de fontes de calor	

Informação COV



O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.b) em forma «pronto a usar» é, no máximo, 250 g/l de COV. O conteúdo COV deste produto em forma «pronto a usar» é, no máximo, 250 g/l. Segundo o modo de uso escolhido, o COV real deste produto «pronto a usar» poderá ser inferior ao especificado pela diretiva da UE.

SEGURANÇA E MANIPULAÇÃO

Estes produtos são para uso exclusivamente profissional e não devem ser utilizados para outras finalidades além das especificadas. A informação nesta ficha técnica baseia-se no conhecimento técnico e científico atual, sendo da responsabilidade do utilizador tomar todas as medidas necessárias para garantir que o produto se adequa à finalidade prevista.

Para informações sobre segurança e higiene, consultar a Ficha de Segurança, também disponível em www.maxmeyer.com

Para mais informações, contacte:
PPG Ibérica Sales & Services Refinishs
Ctra. Gracia-Manresa Km. 19,2
08191 Rubi (Barcelona) España Tel: +34 93 565 03 25
A MaxMeyer e o logótipo MaxMeyer são marcas registadas da PPG Industries.
© 2011 PPG Industries. Todos os direitos reservados