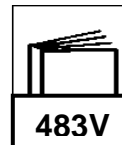




ADITIVO COMPARTIMENTO DO MOTOR 1.841.0550

(Endurecedor 1.954.2925)

ADITIVO COMPARTIMENTO DO MOTOR



O **Aditivo Compartimento do Motor** é utilizado com UHS Duralit Extra, e foi concebido para facilitar as reparações com cores específicas para o compartimento do motor.
As novas fórmulas de cores para o compartimento do motor nos sistemas de cor informatizados e de Microfiche incluem este **Aditivo Compartimento do Motor**.
Uma vez ativada e diluída, a mistura resultante é capaz de proporcionar um acabamento condizente exato

SUBSTRATOS

Aplice sobre painéis galvanizados, acabamentos secos em estufa originais ou qualquer primário MaxMeyer 2K, após a primeira lixagem e limpeza.

PREPARAÇÃO

Recomenda-se vivamente a lixagem final com P360-400.



		VOLUME
COR COMPARTIMENTO DO MOTOR MISTURADA		5
ENDURECEDOR UHS		1
DILUENTE		2
VISCOSIDADE - DIN4, 20 °C		15-17"
VIDA ÚTIL	Com endurecedor 2925	45 minutos

ENDURECEDORES – DILUENTES

ENDURECEDOR

UHS	1.954.2925		Todas as reparações
DILUENTE	1.911.2705	Rápido	Reparação localizada e painel completo abaixo
	1.911.2710	Normal	Painel completo e repintura integral
	1.911.2720	Lento	Para temperaturas altas acima dos 30 °C

APLICAÇÃO



Configuração da pistola

Pistolas de gravidade
Pressão do ar na pistola
Bico da pistola alimentada por sucção (mm)
Pressão do ar na pistola
Número de demãos
Espessura sugerida

Pistolas compatíveis

1,3-1,5 mm
De acordo com as recomendações do fabricante
1,4-1,6 mm
De acordo com as recomendações do fabricante
Aplique uma demão dupla
25-40 micrómetros

Importante: A aplicação deve ser feita ao mesmo tempo, sem tempo de repouso entre as 2 demãos.



ADITIVO COMPARTIMENTO DO MOTOR 1.841.0550 (Endurecedor 1.954.2925)

SECAGEM

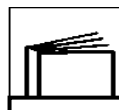
TEMPO DE SECAGEM AO AR ANTES DE REPINTAR

com diluente 2705/2710/2720

20 minutos a 20 °C

com diluente 2730

25 minutos a 30 °C



483V



PASSOS DO PROCESSO PARA O COMPARTIMENTO DO MOTOR

- 1) Selecione a cor para o compartimento do motor usando o guia de cores ou o Colour Swatch.
2. Utilizando o sistema normal de recuperação de cores, misture o UHS Duralit Extra e a cor do compartimento do motor, que irá incluir a adição do Aditivo Compartimento do motor 1.841.0550.
3. Ative e dilua a cor do compartimento do motor, tal como se recomenda acima, e aplique tanto no compartimento do motor como em todos os painéis exteriores que requerem repintura.
4. Deixar repousar durante o tempo indicado (ver acima). Delimite as zonas interiores, se for necessário.
5. Aplique o acabamento e seque em estufa.

Nota: As cores do compartimento do motor podem ser repintadas com os sistemas de repintura AquaMax/Clear UHS Duralit Extra.

DADOS TÉCNICOS

Tamanho da embalagem

1 l

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.e) em forma «pronto a usar» é, no máximo, 840 g/l de COV.

O conteúdo COV deste produto em forma «pronto a usar» é, no máximo, 540 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 Refinish

Ctra. Gracia-Manresa Km.19,2 08191 Rubi (Barcelona) España Tel: +34 93 565 03 25

À MaxMeyer e o logótipo MaxMeyer são marcas registadas da PPG Industries Ohio, Inc.

Copyright © 2016 PPG Industries Europe Sarl. Todos os direitos reservados.

Os direitos de autor dos números de produto originais acima indicados são reivindicados pela