

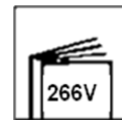


CFE Primer

CFE PRIMER 7050

CFE Primer 7050 é um primário 2K sem cromatos. Imorimação auto-gravada com propriedades anti-corrosão elevadas.

CFE Primer 7050 tem excelente adesão ao metal nu.



SUPORTE

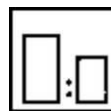
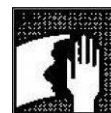
Acabamentos antigos em boas condições, lixados (com exclusão das tintas termoplásticas)
Chapa galvanizada. Desengordurado e lixada.

Pinturas originais, previamente lixadas com (P360-400 o Scotch Brite Fino)

Massa poliéster Stopper 1800 y Stopper 3800, lixar com P360-400.

PREPARAÇÃO

Limpiar la superficial com agua (preferiblemente caliente) y detergente. Lixar los acabamentos antiguos com papel P320-360. Desengordurar com 36000 o Aquamax Precleaner.



	VOLUME
CFE PRIMER 7050	1
ACTIVATOR	1
VISCOSIDADE -DIN4, 20°C	14-15"
VIDA ÚTIL, 20°C	120 h.

Importante:

Deixe a tintura repousar de 10 minutos antes de uso

Não aplicar em acabamentos termoplásticos ou tintas sensíveis a solvents.

CFE Primer 7050 não deve ser aplicado sob massa de poliéster/rolhas

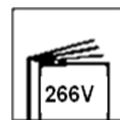
CFE Primer 7050 deve ser repintado com 2K Solventborne Acrylic Undercoat 24 horas após a aplicação.

ENDURECEDORES - DILUENTES

ACTIVATOR	1.955.7051	Activator 7051
	1.955.7052	Slow Activator 7052



CFE Primer



APLICAÇÃO



Configuração da arma

Bico do Fluido (mm)

Pressão da pistola (bar)

Número de demãos

Espessura recomendada

Espessura máxima

HVLP / Compliant

1.3-1.6

Como recomendado pelo fabricante de pistola de pulverização

1 completa

10-15 micrómetros

20 micrómetros

SECAGEM

SECAGEM AO AR

Aplicação undercoat

após 15 minutos

Importante:

CFE Primer 7050 deve ser repintado com 2K Solventborne Acrylic Undercoat 24 horas após a aplicação.

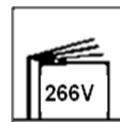
RECOATABILITY

Recobável 10-15 minutos após a aplicação sem lixar.

Sempre aplique ao 2K Solventborne Acrylic Undercoat sobre CFE, antes do revestimento.



CFE Primer



DADOS TÉCNICOS



Tamanho da embalagem	1 litre
Armazenamento	Armazenar num lugar fresco e seco afastado de fontes de calor
Cobertura teórica	12 sqm/l de produto pronto para uso

VOC INFORMATION

The EU limit value for this product (product category: IIB.c) in ready to use form is max. 780g/litre of VOC.
The VOC content of this product in ready to use form is max. 780g/litre.
Depending on the chosen mode of use, the actual ready to use VOC of this product may be lower than that specified by the EU directive code.

SAFETY AND HANDLING



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, consulte a Ficha de Segurança, também disponível em: www.maxmeyer.com

Para mais informações, contacte:
PPG Ibérica Sales & Services Refinish
Ctra. Garcia-Manresa Km.19, 2
08191 Rubi (Barcelona) España Tel: +34 93 565 03 25
MaxMeyer and the MaxMeyer logo are trademarks of PPG industries.
© 2011 PPG Industries. All rights reserved.