

P-U-73

Variante para aparelho lixável (plásticos pintáveis)

A brand of BASF –
We create chemistry**Aplicação:**

ProClass - soluções de subcapa.

Propriedades:

Primário aparelho DTM, branco.

Observações:O P-U-73 pode ser misturado com o P-U-79 para obter diferentes tons de cinza.
Limpe a superfície com P-P-26 antes de aplicar o P-U-73.**Instruções de utilização**

Use em substratos de plástico em combinação com o aditivo de adesão de plástico P-A-914.

O produto é adequado em

Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / PVC rígido

5:1:1**Relação de mistura**

100 % por vol.

P-U-73

**Endurecedor**

20 % por vol.

P-H-131

**Diluyente**

20 % por vol.

P-A-914

**Viscosidade de aplicação a 20 °C**

DIN 4:

18-20 s

Tempo de vida a 20 °C

90 min

Advertência de segurança:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.



Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

2004/42/IIB(c 1)(540)539: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 539 g/l.Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web (www.glasurit.com) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.

P-U-73

Variante para aparelho lixável (plásticos pintáveis)

A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:	 Pistola compatível de alimentação por gravidade	 Pistola HVLP
Pressão de pulverização	bar	2
No bico	bar	0,7
Tamanho do bico		1,6-1,8
		1,7-1,9
Número de demãos		½ + 1
Espessura da película:	µm	50-70



Secagem a 20 °C

16 h

Secagem a 60 °C

35 min

Infravermelhos
(onda curta)

9 min



Lixadora excêntrica

P400-P500

Observação: Para a repintura automóvel, as instruções de reparação dos fabricantes de veículos, especialmente em relação à tecnologia de sensor instalada, devem ser sempre observadas em complemento das instruções de processamento fornecidas neste documento.

Advertência de segurança:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

2004/42/IIB(c 1)(540)539: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 539 g/l.

Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web (www.glasurit.com) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

10/2021