

P-C-30

Verniz de alto brilho

A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:	Verniz ProClass especialmente para esmalte bicamada S-90.
Propriedades:	Verniz eficiente - alto nível de acabamento. Para um perfeito brilho e nivelamento.
Observações:	Selecionar endurecedor e Diluente conforme a temperatura ambiente e o tamanho do objeto a ser pintado.

2:1+10 %**Relação de mistura**

100 % por vol.

P-C-30

**Endurecedor**

50 % por vol.

P-H-410, -H-430, -H-440
ProClass Endurecedor para esmalte monocamada**Diluente**

10 % por vol.

P-R-110, -R-120, -R-130
ProClass Diluente**Viscosidade de aplicação a 20°C**

DIN 4:

19-22 s

Tempo de vida a 20 °C

2 h

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/IIIB(d)(420)419: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 419 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-C-30

Verniz de alto brilho

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		1,3-1,4
Número de demãos	1 ½ mãos (não é necessário evaporação entre mãos).	
Evaporação a 20°C	min	Sem evaporação antes de secagem em forno.
Espessura da película:	µm	40-60
Instruções de pintura	Alternativamente: 2 mãos com aprox. 3 min. de evaporação intermédia entre mãos.	

**Secagem a 20 °C**

10 h

**Secagem a 60 °C**

30 min

**Infravermelhos (onda curta)**

8 min

Observações

Os tempos de secagem podem ser influenciados por o endurecedor, o diluente e a aplicação escolhidos.

O aditivo P-A-920 pode reduzir os tempos de secagem.

Observações

Operações de pintura após os tempos de secagem e arrefecimento.

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(d)(420)419: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 419 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.