

P-T-20

Verniz Série 22

A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:	ProClass - Série 22 Verniz de mistura .
Propriedades:	Exelente acabamento - universal. Para uma ampla variedade de cores solidas.
Observações:	Selecione o endurecedor ProClass e o diluente ProClass de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objeto a ser pintado. Não use bases de mistura sozinhas, mas sempre com ProClass - Série 22 com o verniz P-T-20. Fórmulas de cores mistas (não RFU) têm prazo de validade de 6 meses.

		2:1+10 %		
	Relação de mistura	100 % por vol.	P-T-20 (De acordo com a formula de mistura)	
	Endurecedor	50 % por vol.	P-H-410, -H-430, -H-440 Endurecedor ProClass	
	Diluyente	10 % por vol.	P-R-110, -R-120, -R-130 Diluyente ProClass	
	Viscosidade de aplicação a 20°C	DIN 4: 20-22 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-T-20

Verniz Série 22



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		2
Evaporação a 20°C	min	Aproximadamente. 5 minutos após cada demão.
Espessura da película:	µm	50-70
Instruções de pintura	½ + 1 demão podem ser aplicadas em superfícies verticais (não é necessário flash-off entre demãos)	



Secagem a 20 °C 8 h

Secagem a 60 °C 30 min



Infravermelhos (onda curta) 8 min

Observações

Os tempos de secagem podem ser influenciados pela seleção do endurecedor e da aplicação.

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/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.