

# 22-PT 9050

Série22 preto

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	ProClass - Série 22 cor pronta a aplicar.
<b>Propriedades:</b>	Excelente acabamento -Preto
<b>Observações:</b>	Selecione o endurecedor ProClass e o diluente ProClass de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objeto a ser pintado.

		<b>2:1+10 %</b>		
	<b>Relação de mistura</b>	100 % por vol.	22-PT 9050	
	<b>Endurecedor</b>	50 % por vol.	P-H-410, -H-430, -H-440 ProClass Topcoat hardener	
	<b>Diluyente</b>	10 % por vol.	P-R-110, -R-120, -R-130 Diluyente ProClass	
	<b>Viscosidade de aplicação a 20°C</b>	DIN 4: 20-22 s	<b>Tempo de vida a 20 °C</b>	2 h

<b>Aplicação:</b>	<b>Pistola compatível de alimentação por gravidade</b>	<b>Pistola HVLP</b>
<b>Pressão de pulverização</b>	<b>bar</b> 2	2
<b>No bico</b>	<b>bar</b>	0,7
<b>Tamanho do bico</b>	1,3-1,4	1,3
<b>Número de demãos</b>	2	
<b>Evaporação a 20°C</b>	<b>min</b>	Aproximadamente 5 minutos após cada demão.
<b>Espessura da película:</b>	<b>µm</b>	50-70
<b>Instruções de pintura</b>	½ + 1 demão podem ser aplicadas em superfícies verticais (não é necessário flash-off entre demãos)	

**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](http://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.

# 22-PT 9050

Série 22 preto

A brand of BASF –  
We create chemistry**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.

**Advertência de segurança:**

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas &lt; 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](http://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.