

22-1235

Jet black VOC Variante com proporção de mistura 3:1:1



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	Acabamento de cor sólida HS brilho direto
<b>Propriedades:</b>	Alto teor de sólidos; eficiente; excelente resistência às condições climáticas, resistência ao amarelecimento, dureza; cura muito boa; muito bom brilho e construção
<b>Observações:</b>	• Selecione os redutores de acordo com a temperatura e o tamanho do objeto.

**Sistema de pintura****S. 3, S. 3a****3:1:1****Relação de mistura**

100 % por vol.

22-1235

**Endurecedor**

33 % por vol.

929-63, -61, -64

**Diluyente**

33 % por vol.

352-30, -10, -40

**Viscosidade de aplicação a 20°C**

DIN 4:

20-24 s

**Tempo de vida a 20 °C**

2 h

**Advertência de segurança:**

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 VOC por litro. O conteúdo VOC 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.

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

07/2022

22-1235

Jet black VOC Variante com proporção de mistura 3:1:1



A brand of BASF –  
We create chemistry

Aplicação:	 Pistola compatível de alimentação por gravidade	 Pistola HVLP	
Pressão de pulverização	bar	2	2-3
No bico	bar		0,7
Tamanho do bico		1,3-1,4	1,3
Número de demãos		2	
Evaporação a 20°C	min	Aproximadamente 5 minutos após cada pulverização	
Espessura da película:	µm	50-70	
Instruções de pintura	Alternativamente: ½ + 1 pulverização pode ser aplicada em superfícies verticais sem necessidade de evaporação entre demãos. (aprox. 50 µm).		

	Secagem a 20 °C	8 h
	Secagem a 60 °C	30 min
	Infravermelhos (onda curta)	8 min
	Infravermelhos (onda média)	10-15 min

**Advertência de segurança:**

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 VOC por litro. O conteúdo VOC 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.