

Glasurit® Verniz HS VOC Antiarranhazos

G / C

- Aplicação:** Verniz HS muito resistentet aos riscos para sistemas de fundo/verniz da Série 90.
- Propriedades:** Conteúdo de sólidos elevado; extremamente resistente aos riscos; resistência excepcional à acção dos agentes atmosféricos e ao amarelecimento; excelente qualidade de acabamento; rapidamente pronto para polimento e mascaragem.
- Observações:**
- Adequado para reparação de acabamentos do fabricante extremamente resistentes aos riscos.
 - Escolher o endurecedor e o diluente de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objecto que se vai pintar.

	Sistema de pintura	S 10	
			Rendimento: 335 m ² /l a 1 µm
	Relação de mistura	2 : 1 + 10% 100% por vol. 923-45	
	Endurecedor	50% por vol. 929-33/-31/ -34	
	Diluyente	10% por vol. 352-91 /-216	
	Viscosidade de aplicação DIN 4 a 20° C	20 -22 s	Tempo de vida a 20° C: 1 h
	Pistola gravimétrica Pressão de pulverização	Pistola HVLP: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bars 0,7 bars no bico	Pistola adequada de alimentação por gravidade: 1,3 -1,4 mm 2,0 bars
	Número de demãos	2	Espessura da película: 40 - 60 µm
	Evaporação a 20°C	3 minutos <u>entre</u> demãos	
	Secagem a 20° C Secagem a 60° C	10 h 35 min.	
	Infravermelhos (onda curta) Infravermelhos (onda média)	8 min. 10 - 15 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/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 (<http://techinfo.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.

