

Glasurit® Verniz HS VOC resistente a riscos

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			Rendimento:	335 m ² /l a 1 µm
	Relação de mistura	2 : 1 + 10% 100% por vol.	923-447		
	Endurecedor	50% por vol.	929-33/-31/-34		
	Diluente	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 de alimentação por gravidade: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bars / 0,7 bars no bico		Pistola compatível 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 – 5 minutos <u>entre</u> demãos			
	Secagem a 20° C	10 h			
	Secagem a 60° C	30 min.			
	Infravermelhos (onda curta)	8 min.			
	Infravermelhos (onda média)	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.

