

Verniz HS VOC extremamente resistente a riscos da Glasurit®

G / C

- Aplicação:** Verniz HS extremamente resistente aos riscos para sistemas de fundo/verniz da Série 90.
- Propriedades:** Conteúdo de sólidos elevado; extremamente resistente aos riscos; retenção do brilho a longo prazo, excepcional resistência à acção dos agentes atmosféricos, excelente qualidade de acabamento, rapidamente pronto para polimento.
- Observações:**
- Adequado para reparação de acabamentos originais dos fabricantes extremamente resistentes aos riscos.
 - Selecciona o diluente de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objecto a ser pintado.
 - Quando utilizar 925-2002 sobre fundos da Série 55, adicionar 3% de 929-93 às bases de mistura da Série 55.

	Sistema de pintura			Rendimento:	335 m ² /l a 1 µm
	Relação de mistura	100 g	925-2002		
	Endurecedor	40 g	929-2002		
	Diluyente	20 g	352-91/-216 /-370		
	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 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 – 5 minutos entre demãos			
	Secagem a 60° C	40 min.			
	Infravermelhos (onda curta)	10 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(e)(840)419: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 840 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 (<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.

