











Glasurit® Verniz HS VOC universal

G / C

- Aplicação:** Verniz HS para fundos da Série 90.
Para aplicação universal em reparações rápidas de painéis individuais ou até do carro completo.
- Propriedades:** O verniz é seguro de aplicar e fácil de processar, pelo que é adequado para uma ampla variedade de aplicações.
- Observações:**
- Escolher o endurecedor e o diluente de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objecto que se vai pintar.
 - Usar o diluente 352-70 somente em combinação com o endurecedor 929-63,-62, -64 e com condições de temperaturas ambientes muito elevadas assim como com sistemas de secagem por infra-vermelhos.

	Sistema de pintura		
	Relação de mistura	3 : 1 : 1 100% por vol. 923-625	
	Endurecedor	33% por vol. 929-61, -62, -63, -64	
	Diluente	33% por vol. 352-10, -30, -40	
	Viscosidade de aplicação DIN 4 a 20° C	18 - 21 s	Tempo de vida a 20° C: 2 horas
	Pistola gravimétrica Pressão de pulverização	Pistola adequada de alimentação por gravidade: 1,3 -1,4 mm 2,0 bars	Pistola HVLP: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bars 0,7 bars no bico
	Número de demãos	1 ½ sem evaporação 2	Espessura da película: 40 - 60 µm
	Evaporação a 20°C	aprox. 3 min. de evaporação intermédia entre a aplicação de duas demãos	
	Secagem a 60 °C Secagem a 40 °C Secagem a 20 °C	25 min. à temperatura do painel * 45 - 60 min. à temperatura do painel * 7 horas * * Os tempos de secagem podem ser influenciados por o endurecedor, o diluente e a aplicação escolhidos. 523-15 Glasurit Aditivo Racing pode reduzir os tempos de secagem.	
	Infravermelhos (onda curta)	10 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.

