

Glasurit® Verniz Racing HS VOC

G / C

- Aplicação:** Verniz HS para sistemas de fundo/verniz da Série 90.
Para uso em reparações rápidas, de modo particular em painéis individuais ou em reparações pontuais.
- Propriedades:** Secagem rápida, capacidade de polimento excelente.
- Observações:**
- Escolher endurecedor, diluente e percentagem de diluente de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objecto que se vai pintar.

| | | | |
|---|---|--|--|
|  | Sistema de pintura | | |
| | | | Rendimento: 330 m ² /l a 1 µm |
|  | Relação de mistura | 2 : 1 + 10% 100% por vol. 923-135 | |
|  | Endurecedor | 50% por vol. 929-31/-33 | |
|  | Diluente | 10% por vol. 352-50/-91/-216 (dependendo das condições de aplicação) | |
|  | Viscosidade de aplicação DIN 4 a 20° C | 18-20 s | Tempo de vida a 20° C 45 min. (929-31) |
|  | 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 ½ + 1 podem ser aplicadas em superfícies verticais (sem secagem entre demãos) | Espessura da película: 40 - 60 µm Espessura da película: 40 - 60 µm |
|  | Evaporação a 20° C | 1 a 2 min. após a primeira demão | |
|  | Secagem a 60° C | Polimento 929-31 = 20 min. 929-33 = 25 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.

