






























# Reparação de pintura com produtos de baixo conteúdo de solvente, Processo de reparação de pintura VOC Glasurit®

**Propriedades:** Processo de reparação que cumpre todas as leis e regulamentos actuais e futuros em matéria de VOC. Baseia-se nas "Directrizes Tecnológicas para a Reparação de Veículos" do CEPE (Conselho Europeu de Indústrias de Pintura, de Tintas de Impressão e das Cores dos Artistas), sem que se tenha tido em conta, não obstante, a legislação nacional.

<b>Limpeza</b>	700-10 Glasurit® Desengordurante e agente de limpeza	 1 x	 secar com pano	Eliminação mecânica do óxido das zonas danificadas	 P16-P150	700-10 Glasurit® Desengordurante e agente de limpeza	 1 x	 secar com pano		
<b>Betume (grosso + fino)</b>	839-20 / 20K Glasurit® Ratio- Multibetume branco	948-36 Glasurit® Endurecedor em massa vermelho	 + 2-3%	 20-30 min. a 20 °C	 3-5 min.	 P80/P150 lixagem grossa	 P240/ P320 lixagem fina	700-1 Glasurit® Diluyente limpeza	 1 x	 secar com pano
<b>Observações:</b>	Limpar a superfície com Glasurit 700-10 Desengordurante e agente de limpeza antes de aplicar 285-270.									
<b>Primário aparelho</b>	285-270 Glasurit® Primário aparelho Pro, cinzento	929-58 Glasurit® Endurecedor para aparelho	352- Glasurit® Diluyente	 5:1:1 régua doseadora	 HVLP 1,7-1,9mm 2,0-3,0 bar	 1/2 + 1	 35 min. a 60 °C	 P 800	 P400 - P500	
<b>ou</b>										
<b>Primário</b>	283-150 Glasurit® Primário- Aparelho fosfatante bege	352-230 Glasurit® Ativador	 1:1 régua doseadora	 HVLP 1,3-1,8 mm 2,0-3,0 bar	 1 demão fina 10-15 µm	 10 min a 20° C				
<b>Primário aparelho</b>	285-505, -555, -655 Glasurit® Primário- Aparelho HS	929-55, -56 Glasurit® Endurecedor HS para Aparelho	352- Glasurit® Diluyente	 4:1:1 régua doseadora	 HVLP 1,7-1,9mm 2,0-3,0 bar	 2 demãos	 25 min. a 60 °C	 5-10 min.	 P400 - P500	 P 800

**Alternativa:** 285-700, 285-790, 285-95 Primário aparelho / Aparelho HS Glasurit®

















## Advertência de segurança:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

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.

# Reparação de pintura com produtos de baixo conteúdo de solvente, Processo de reparação de pintura VOC Glasurit®

<b>Fundo</b>	Glasurit® Série 90 Sistema Bicapa	93-E3 Glasurit® Solução aquosa Veic. Comerciais	 2:1 régua doseadora	 HVLP 1,3mm 2,0-3,0 bar	 2 + 1/2 demãos	 evaporação até mate entre demãos e antes de verniz	
<b>Verniz</b>	923- Glasurit® Verniz VOC	929- Glasurit® Endurecedor VOC	352- Glasurit® Diluente	 Consultar a Ficha Técnica	 HVLP 1,3mm 2,0-3,0 bar	 2 demãos	 Consultar a Ficha Técnica
ou							
<b>Esmalte</b>	Glasurit® Série 22 Esmalte HS 2K VOC	929- Glasurit® Endurecedor VOC	352- Glasurit® Diluente	 2:1 +10% régua doseadora	 HVLP 1,3mm 2,0-3,0 bar	 2 demãos	 30 min. a 60 °C
ou							
<b>Esmalte</b>	Glasurit® Série 22 Esmalte HS 2K VOC MC600	929-61, -63, -64 Glasurit® Endurecedor VOC	352-10, -30, -40 Glasurit® Diluente	 3:1:1 régua doseadora	 HVLP 1,3mm 2,0-3,0 bar	 2 demãos	 30 min. a 60 °C

### Advertência de segurança:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

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.

