

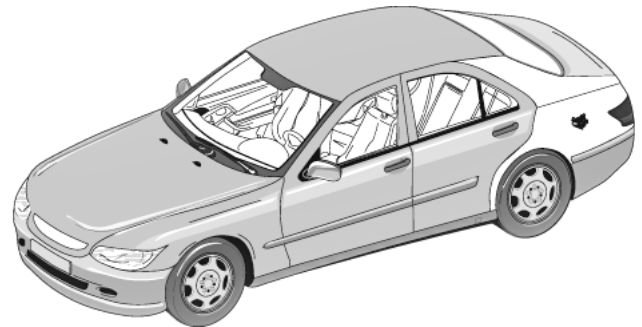




# Sistema de reparação de pintura por esbatido Glasurit® Série 22 Esmalte HS 2K VOC MC600




## Propriedades:

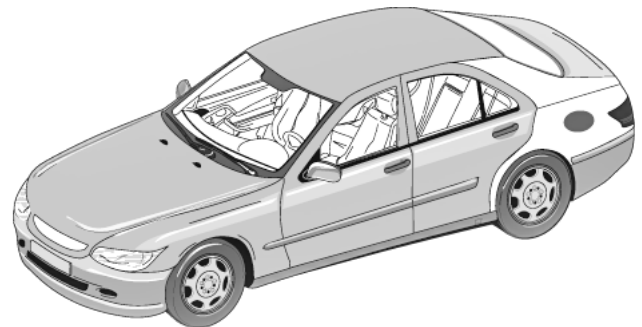
Em geral, a reparação de painéis de cores sólidas, incluindo a reparação completa da parte da carroçaria danificada, não apresenta problemas. Quando são esperadas diferenças de cor para além dos limites permitidos, e quando as áreas a ser reparadas não são limitadas por frisos ou bordas, pode ser mais vantajoso uniformizar as diferenças de cor através de um esbatimento gradual. Este procedimento pode ser consideravelmente mais eficaz e económico do que a correspondência de cores, a qual também é muito mais lenta.





<b>541-5</b> <b>Glasurit®</b> <b>Diluyente limpador</b> <b>de silicones e</b> <b>alcatrão</b>	 1 x	 secar com pano	<b>563-808</b> <b>Glasurit® Massa</b> <b>abrasiva</b>	 563-808 + lixa abrasiva
---	--	--	---	--

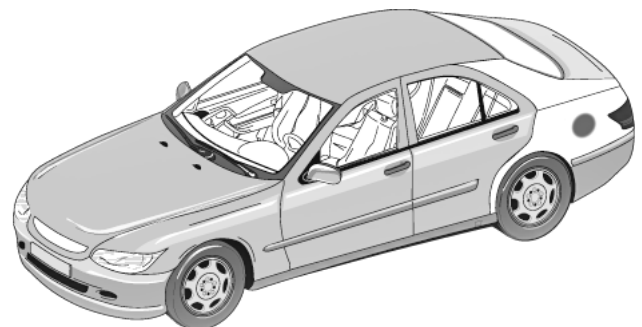


<b>541-5</b> <b>Glasurit®</b> <b>Diluyente limpador</b> <b>de silicones e</b> <b>alcatrão</b>	 1 x	 secar com pano
---	--	--

<b>Glasurit® Série</b> <b>22 Esmalte HS 2K</b> <b>VOC MC600</b>	 3:1:1 régua doseadora	 HVLP 1,3mm 2,0-3,0 bar	 1-2 demãos
---	--	---	--



<b>Glasurit® Série</b> <b>22 Esmalte HS 2K</b> <b>VOC MC600</b>	 3:1:1 régua doseadora	 HVLP 1,3 mm 1,0-2,0 bar	 1 esbatendo a área circundante	 5 - máx. 60 min. a 20° C
---	--	--	--	---



## Advertência de segurança:





Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

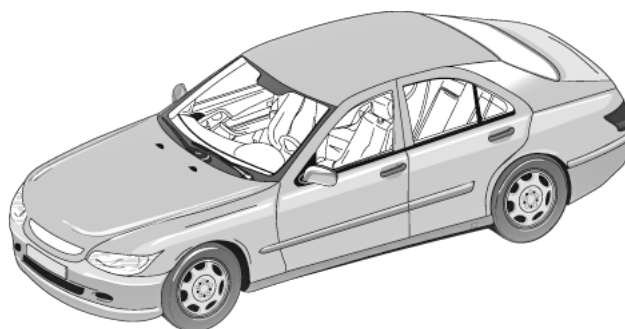
Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

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.






### Sistema de reparação de pintura por esbatido Glasurit® Série 22 Esmalte HS 2K VOC MC600

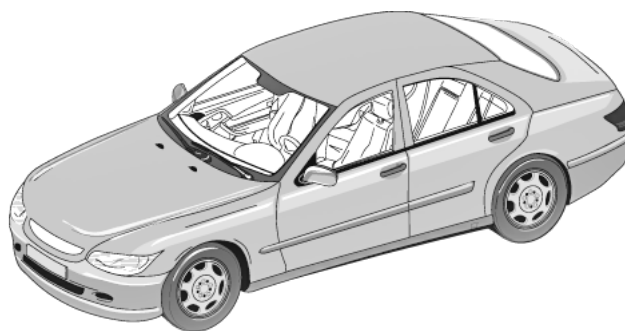
<b>923- Glasurit® Verniz VOC</b>	 Consultar a Ficha Técnica	 HVLP 1,3mm 2,0-3,0 bar	 1-2 demãos	 30 min. a 60 °C
--	--	---	--	---



### Para esbatido em zonas de esbatimento/transição de verniz

<b>352-450 Glasurit® Dissolvente de esbatidos</b>	 HVLP 1,3 mm 1,0-2,0 bar	 1-2 demãos	 30 min. a 60 °C
---	--	--	---

**Alternativamente:** 352-500 Glasurit® Spot-Blender



#### 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 sitio 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.

