






















Sistema de pintura com o primário aparelho 1K UV para reparação de peças de plástico

Propriedades:

Solução de reparação altamente eficiente para danos pequenos ou médios de peças de plástico pintadas utilizando a tecnologia de primário aparelho 1K UV-A. Menor consumo de energia e tempos de processo mais curtos comparados com as soluções de reparação existentes. A tecnologia UV permite a secagem rápida sem quase qualquer impacto na temperatura do substrato.

O polipropileno (PP) e polietileno (PE) puros não podem ser pintados. Com o fim de garantir a possibilidade de se pintarem, utilizam-se materiais plásticos modificados para as peças dos automóveis que seja preciso pintar. Embora estas peças de plástico devam ser marcadas como PP, o material é, contudo, susceptível de ser pintado.

Desengordurar	541-5 Glasurit® Diluyente limpador de silicões e alcatrão	 1 x	 zona danif.: P80-P600 toda a peça: l. abrasiva	541-30 Glasurit® Limpador universal para plásticos	 1 x	 secar com pano	 60 °C 1 hora	 1x pano humedecido						
	839-90 Glasurit® Betume para Plásticos	948-36 Glasurit® Endurecedor em massa vermelho	 + 3 %	 25-35 min. a 20 °C	 P80/P150 lixagem grossa Utilizar o guia de lixagem	 P240/P320 lixagem fina	541-30 Glasurit® Limpador universal para plásticos							
Primário	934-10 Glasurit® Imprimiçã aderente para plásticos 1K	 2 min.	 1 demão fina 5-10 µm	 10 min a 20° C	151-130, -170, -190 Glasurit® Primário aparelho UV	 1,1 mm UV 2,0 bar	 1/2 demão	 20 s a 20° C	 1 demão	 5 min. (UV-A > 6 mW/cm²)	 P400 - P500	700-1 Glasurit® Diluyente limpeza	 1 x	 secar com pano
	Primário aparelho UV	Observações:	Não aplicar para cobrir, máx. 80 µm. Para obter boas propriedades de secagem, respeite a distância e o tempo de aquecimento da lâmpada e tenha cuidado das bordas em sombra.											

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 pintura com o primário aparelho 1K UV para reparação de peças de plástico

Esmalte	Glasurit® Série 22 Esmalte HS 2K VOC	OU	Glasurit® Série 22 Esmalte HS 2K VOC MC600	OU	Glasurit® Série 90 Sistema Bicapa	OU	Glasurit® Série 55 Sistema Bicapa	923- Glasurit® Verniz HS VOC
----------------	--	----	--	----	---	----	---	------------------------------------

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.

