










Glasurit® Aditivo Elastificante

G / Z

Aplicação:	Aditivo plastificado utilizado em processos de reparação de pintura de plásticos
Propriedades:	Plastificado, boa miscibilidade
Observações:	• Adição de 25% por vol.

	Aplicação	Primários	Esmaltes/vernizes	
	Sistema de pintura	S. 3, S. 3a		
	Relação de mistura	4 partes por vol. 285- (100% por vol.) 1 parte por vol. 522-111 (25% por vol.)	4 par. por vol. 22, 22-VOC, -923- (100% por vol.) 1 parte por vol. 522-111 (25% por vol.)	4 par. por vol. 22 VOC MC600 (100% por vol.) 1 parte por vol. 522-111 (25% por vol.)
	Endurecedor	4 : 1 : 1 100% por vol. 285- : 522-111 25% por vol. 929-55, 56 endurecedor	2 : 1 + 10 % 100% por vol. 22, 22 VOC -923- : 522-111 50% por vol. 929-91, -93 / 929-31, -33	3 : 1 : 1 100% por vol. 22 VOC MC600 / 923- : 522-111 33% por vol. 929-61, -63, -64
	Diluyente	25% por vol. 352-91, -50	10% por vol. 352-91, -50	33% por vol. 352-10, -30, -40
	Viscosidade de aplicação DIN 4 a 20° C	16 - 18 s	22, 22 VOC, 22 VOC MC600 923-	20 - 22 s 17 - 18 s
	Tempo de vida a 20° C	1-2 horas	4 horas	
	Pistola gravimétrica Pressão de pulverização	Pistola HVLP: 1,7 – 1,9 mm 2,0 – 3,0 bar 0,7 bares no bico	Pistola adequada de alimentação por gravidade 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar	
	Número de demãos	2	2	
	Espessura da película	aprox. 50 µm	50-60 µm	
	Secagem a 20° C Secagem a 60° C	4 horas 40 min.	16 horas 45 min.	
	Infravermelhos (onda curta) Infravermelhos (onda média)	8 min. 10-15 min.	8 min. 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.

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.

