

Tabela de temperaturas

Que endurecedores e que diluentes devem ser utilizados com esmalte 2C de PU e com os vernizes?

A combinação de materiais (endurecedor e diluente) poderá ser modificada em função da temperatura e do tamanho do objecto. Os endurecedores e diluentes recomendados para as diferentes clases de temperaturas são para repinturas globais. Para a reparação de painéis, seleccione a combinação de materiais indicada para a classe de temperaturas imediatamente inferior.

Respeite também as folhas de informação técnica mais recentes.

	Glasureit® 22 VOC	Glasureit® 22 VOC MC600	Glasureit® 923-VOC	Glasureit® 923-135
	2:1:10%	3:1:1	2:1:10%	2:1:10%
Viscosidade de aplicação DIN 4/ 20°C	20-24s	20-24 s	20-22s	18-20s
a partir de 15°C	929-31 352-50 352-91	929-61 352-10	929-31 352-50 352-91	929-31 352-50
a partir de 20°C	929-33 352-91 352-216	929-63 352-30	929-33 352-91 352-216	929-31 352-50 352-91
a partir de 25°C	929-33 352-216	929-63 352-40	929-33 352-216	929-31 352-91
a partir de 30°C	929-34 352-216	929-64 352-40	929-34 352-216	929-33 352-216

	Glasureit® 923-625, -630, -645	Glasureit® 923-610
	3:1:1	3:1:1
Viscosidade de aplicação DIN 4/ 20°C	18 - 21 s	18 - 21 s
a partir de 15°C	929-61 352-10 352-30	929-61 352-10
a partir de 20°C	929-63 352-30 352-40	929-61 352-10 352-30
a partir de 25°C	929-63 352-40	929-61 352-30
a partir de 30°C	929-64 352-40	929-63 352-40

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.

