

Tabla de temperaturas

¿Qué endurecedores y qué diluyentes se deben usar en los esmaltes y lacas 2C de PU?

La combinación de materiales (endurecedor y diluyente) se podrá modificar en función de la temperatura y del tamaño del objeto. Los endurecedores y diluyentes recomendados más adelante para los distintos tramos de temperaturas se refieren a repintados completos. Para reparaciones de paneles, seleccione la combinación de materiales indicada para el intervalo de temperaturas inmediatamente inferior.

Respete también las hojas de información técnica más recientes.

	Glasurit® 55	Glasurit® 22 HS	Glasurit® 923-MS /HS	Glasurit® 22 VOC	Glasurit® 22 VOC MC600	Glasurit® 923-VOC	Glasurit® 923-135
	2:2	2:1:10%	2:1:10%	2:1:10%	3:1:1	2:1:10%	2:1:10%
Viscosidad de aplicación DIN 4/ 20°C	17-21s	20-22s	16-18s	20-24s	20-24 s	20-22s	18-20s
a partir de 15°C	352-50	929-91 352-50 352-91	929-91 352-50 352-91	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	352-91	929-93 352-91 352-216	929-93 352-91 352-216	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	352-216	929-93 352-216	929-94 352-216	929-33 352-216	929-63 352-40	929-33 352-216	929-31 352-91
a partir de 30°C	352-345	929-94 352-216	929-94 352-216	929-34 352-216	929-64 352-40	929-34 352-216	929-33 352-216

	Glasurit® 923-625, -630, -645	Glasurit® 923-610
	3:1:1	3:1:1
Viscosidad de aplicación 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

Aviso de seguridad:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exige a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web (<http://techinfo.glasurit.com>) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.

