

100-E 5

Diluyente



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicación:	Diluyente para S-100
Propiedades:	<p>El diluyente 100-E 5 se usa tanto para los colores de efecto como los sólidos (con 100-M 10 / 100-M 20). La relación de mezcla del fondo de color con el diluyente es 2:1 en volumen. Alternativamente, para realizar la mezcla en peso, se puede utilizar la balanza ordenador con Profit Manager. Es importante mezclar los básicos y la resina de mezcla y agitar bien antes de adicionar el diluyente. Tras adicionar el diluyente, el material listo al uso ha de ser homogeneizado de nuevo.</p> <p>Es importante mezclar los básicos y la resina de mezcla y agitar antes de adicionar el el diluyente. Tras adicionar el diluyente, el material listo al uso ha de ser homogeneizado de nuevo.</p> <p>Al intercambiar las resinas de mezcla 100-M 10 y 100-M 20 por 100-M 10X y 100-M 20X se ha de intercambiar igualmente el diluyente. El diluyente correspondiente es 100-E 5X.</p>
Observaciones:	Por favor remitirse al módulo "Serie 100" en Glasurit Know How para más detalles e información sobre los procesos de aplicación.

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 exime 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 (www.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.