











Fondos Glasurit® 90- Limited Edition 90- Magic Collection

G / T

- Aplicación:** Acabados fondo/laca de la Serie 90 que sólo se pueden reproducir con pigmentos muy poco frecuentes. Estos pigmentos tan poco frecuentes no están disponibles como base de mezcla para usar en mezcladoras. Los colores sólo se pueden obtener ya preparados directamente desde el fabricante de que se trate.
- Propiedades:**
- Acabados con colores especiales que sólo se pueden reproducir con pigmentos muy poco frecuentes.
 - Colores de la gama "Glasurit Magic Collection" para crear efectos de colores especiales.
- Observaciones:**
- Los tiempos de evaporación se pueden reducir considerablemente utilizando equipos de soplado adecuados.
 - Tiempo de evaporación antes de aplicación de la Laca 923-: 2-3 min. (hasta que la superficie esté mate).

| | | |
|---|--|--|
|  | Sistema de pintura | |
|  | Paso 1 | Buscar el código de color en la base de datos de colores para comprobar si se requiere un color específico de la capa de fondo para que en el "Paso 1" se reproduzca el color deseado. |
|  | Relación de mezcla | 2 : 1 100% del vol. (Serie 90); incluidas las 11 bases de mezcla de Edición Limitada, la laca de mezcla 90-M4 y otras bases de mezcla adicionales, si es necesario. |
|  | Diluyente | 50% del vol. 93-E3 Base de ajuste * (agitar INMEDIATAMENTE después de añadir la base de ajuste) |
|  | Viscosidad de aplicación según DIN 4 a 20 °C | aprox. 18 – 24 s Vida de la mezcla a 20°C La mezcla se conserva durante una semana si se envasa en recipiente de plástico o lata con interior esmaltado. |
|  | Pistola de gravedad Presión de aplicación | Pistola HVLP: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bares / 0,7 bares en la boquilla Pistola de gravedad homologada 1,3 – 1,4 mm, 2,0 bares |
|  | Número de manos | Limited Edition: 2 + ½ Magic Collection: 2 Espesor de película: 10-15 µm |
|  | Evaporación a 20 °C | Aprox. 5 min. después de cada mano. |
|  | Secado intermedio Secado a 20 °C Secado con Dry Jet | Evaporación hasta mate después de cada mano. |
|  | Lijado | Eliminar restos de polvo mediante lijado en seco; después, difuminar suavemente con vaho 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.

2004/42/IIIB(d)(420)419: El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar es de 420 g/l de VOC como máximo El contenido de VOC de este producto es de 419 g/l.

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 (<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.

