

A-T-20

Resina de Mezcla Serie 22 Eco Balance



A brand of BASF –
We create chemistry

- Aplicación:** AraClass - Resina de Mezcla Serie 22 - Eco Balance
- Propiedades:** Esmalte Monocapa - Universal Eco Eficiente.
Para una gama completa de colores sólidos.
- Observaciones:** Seleccionar endurecedor y diluyente AraClass conforme a la temperatura ambiente y al tamaño del objeto a ser pintado.
No utilizar los básicos de mezcla por sí solos, sino siempre con A-T-20 Resina de mezcla Serie 22 Eco Balance.

| | | 3:1:1 | |
|---|--|----------------|--|
|  | Relación de mezcla | 100 % del vol. | A-T-20 (según fórmula de mezcla) |
|  | Endurecedor | 33 % del vol. | A-H-410, -H-430, -H-440 Endurecedor de Esmalte Monocapa Eco Balance |
|  | Diluyente | 33 % del vol. | A-R-110, -R-120, -R-130 Diluyente Eco Balance |
|  | Viscosidad de aplicación a 20°C | DIN 4: 18-22 s | Vida de la mezcla a 20°C 2 h |

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 (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.

A-T-20

Resina de Mezcla Serie 22 Eco Balance



A brand of BASF –
We create chemistry

| Aplicación: |  Pistola de gravedad homologada |  Pistola de gravedad HVLV |
|--------------------------------|--|--|
| Presión de aplicación | bar 2 | 2 |
| En la boquilla | bar | 0,7 |
| Tamaño de la boquilla | 1,3-1,4 | 1,3 |
| Número de manos | 2 | |
| Evaporación a 20 °C | min | aprox. 5 minutos tras cada mano |
| Espesor de película: | µm | 50-70 |
| Observaciones de la aplicación | Alternativamente: 1 ½ manos (sin necesidad de evaporación entre manos). | |



Secado a 20 °C 8 h

Secado a 60 °C 30 min



Infrarrojos (onda corta) 8 min

Observaciones

Los tiempos de secado se pueden ver influenciados por la selección de endurecedor, diluyente y la 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 (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.