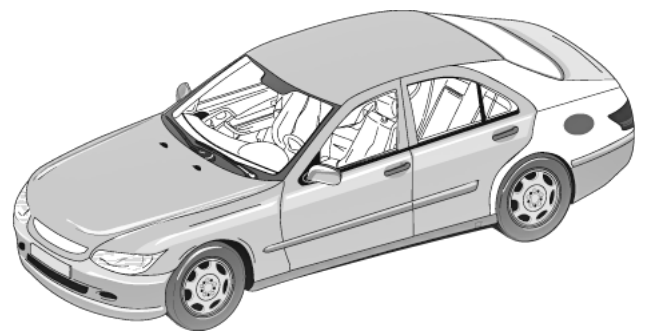
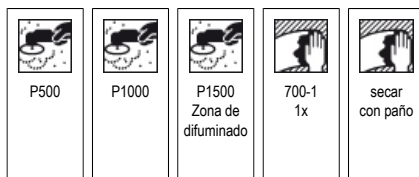


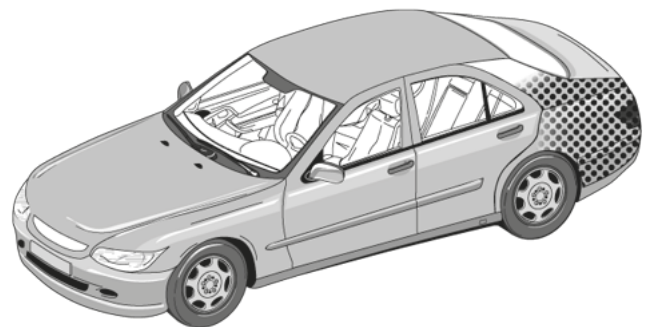
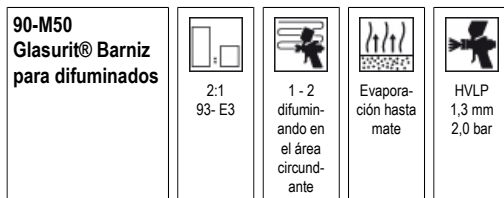
Técnica de difuminado con Glasurit® 90-905 Alusilber

- Aplicación:** Color básico especial para ajustar ciertos colores, como BMW A80, BMW A91 o VW LZ49
- Observaciones:** Substratos: Aparejo Glasurit o Imprimación aparejo 285-, 801-72, o pintura antigua totalmente endurecida resistente a los disolventes.
 Siga las instrucciones de pretratamiento especialmente.
 Si la superficie de la imprimación aparejo queda áspera, dará como resultado una apariencia escamada.
 Si quedan marcas de lijado del papel P500, la calidad de la superficie se verá perjudicada, ya que pueden aparecer motas o quedar a la vista las marcas de lijado.
 Usar guía de lijado para controlar el proceso de lijado.
 Usar placa intermedia blanda para la lijadora orbital.

1. Pretratamiento



2. Aplicación del Aditivo tricapa 90-M50 (1)



Aviso de seguridad:






Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

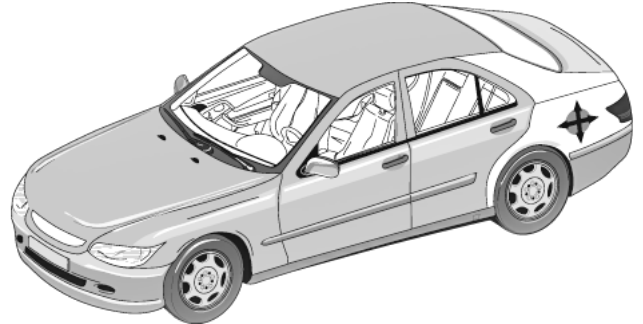
No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

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.





Técnica de difuminado con Glasurit® 90-905 Alusilber

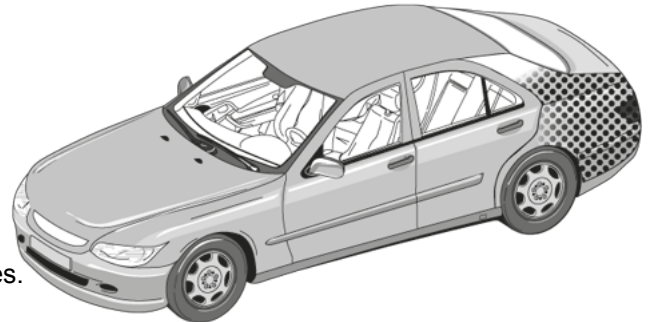
3. Aplicación del color 90-905 “Alusilber” de la Serie 90

90-905 Glasurit® Alusilber	 2:1 93- E3	 Agitar inmediatamente después de añadir la base de ajuste.	 2 - 3 manos	 Evaporación hasta mate después de cada mano	 HVLP 1,3 mm 1,0 - 1,5 bar
---	--	---	--	--	--








4. Aplicación del barniz para difuminados 90-M50 (2)

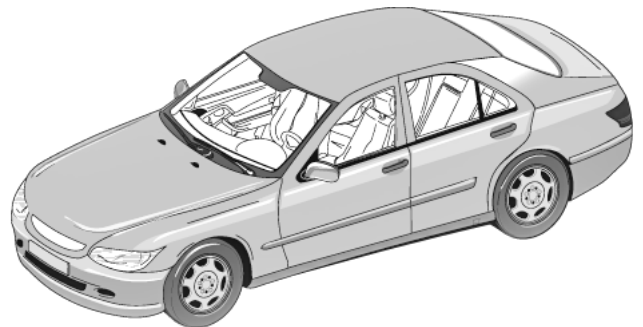
90-M50 Glasurit® Barniz para difuminados	 2:1 93- E3	 1 - 2 difuminando en el área circundante	 Evaporación hasta mate	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar
---	--	---	---	--



Antes de aplicar la mano de efecto de la Serie 90, aplicar una mano húmeda de 90-M50 en el área de difuminado para evitar los vahos de las pulverizaciones.

5. Aplicación del color 90-905 “Alusilber” de la Serie 90 (2)

90-905 Glasurit® Alusilber	 2:1 93- E3	 Agitar inmediatamente después de añadir la base de ajuste.	 2 manos de efecto difuminando en el área circundante	 Evaporación hasta mate después de cada mano	 HVLP 1,3 mm 0,8-1,5 bar
---	--	---	---	--	--



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.

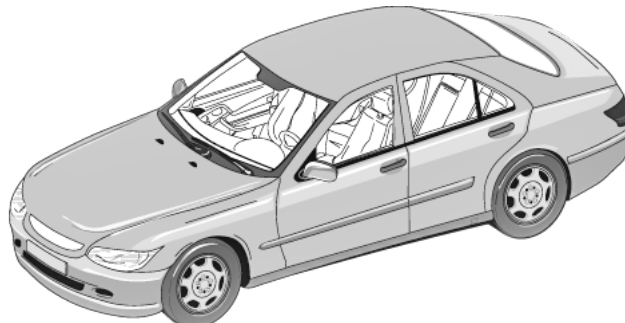
La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exige a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica 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.



Técnica de difuminado con Glasurit® 90-905 Alusilber

6. Aplicación de la laca 923- siguiendo las instrucciones de la hoja de información técnica.

923-
Glasurit® Laca
acrílica



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 (<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.

