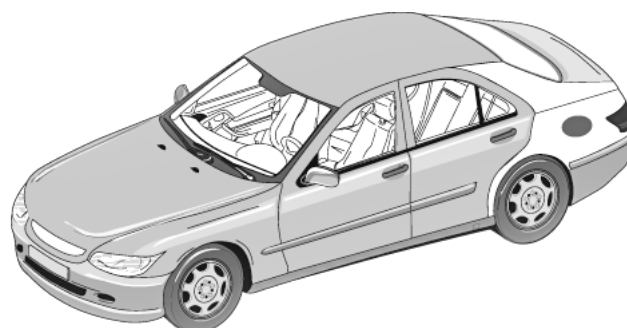
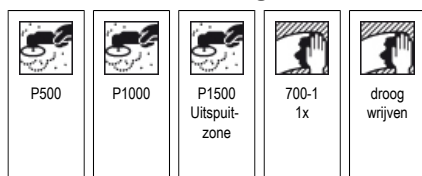


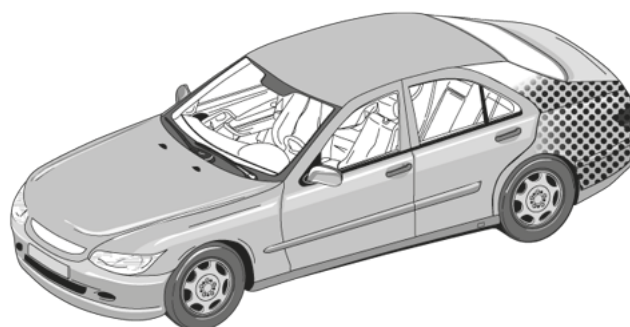
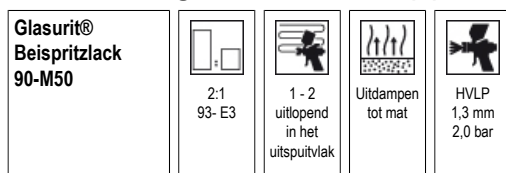
# Reparatiesysteem met Glasurit® 90-905 Alusilber

- Toepassing:** Speciale mengkleur voor het mengen van bepaalde kleuren zoals BMW A80, BMW A91, VW LZ49
- Opmerkingen:** Ondergrond: Glasurit Füller / Grundfüller 285-, 801-72 of volledig uitgeharde oplosmiddelvaste oude laklagen.  
 Besteed extra aandacht aan de voorbereiding.  
 Wanneer de oppervlaktestructuur van de grondvuller niet volledig uitgeschuurd is, ontstaat er later in de eindlak een schubachtige structuur.  
 Wanneer er nog schuurkrassen van de P500 in de ondergrond zijn, komen die later in de eindlak terug in de vorm van wolkenvorming of schuurkrassen.  
 Als controle tijdens het schuren Schleifkontrollfarbe gebruiken.  
 Excentrische schuurmachine met zachte tussenpad gebruiken.

## 1. Voorbehandeling



## 2. Verwerking van de voorlak (1)








### Veiligheidsaanwijzing:

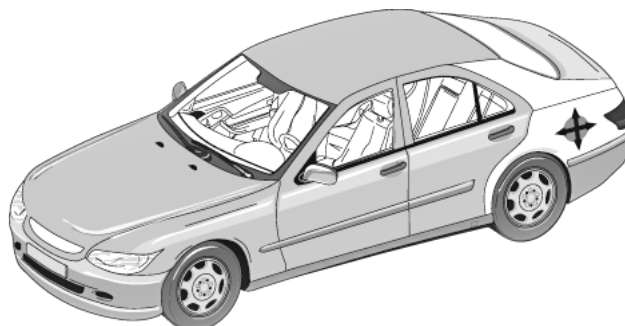
De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.  
 Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website <http://techinfo.glasurit.com> of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.





### Reparatiesysteem met Glasurit® 90-905 Alusilber

#### 3. Verwerking van "Alusilber" ready mix (1)

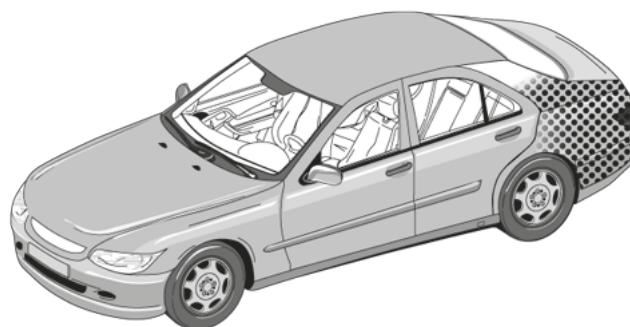
<b>Glasurit® Alusilber 90-905</b>	 2:1 93- E3	 onmiddellijk na toegave van Einstell- zusatz goed omroeren	 2 - 3	 tussen de lagen uitdampen tot mat	 HVLP 1,3 mm 1,0 - 1,5 bar
---	--	--	--	---	---








#### 4. Verwerking van de voorlak (2)

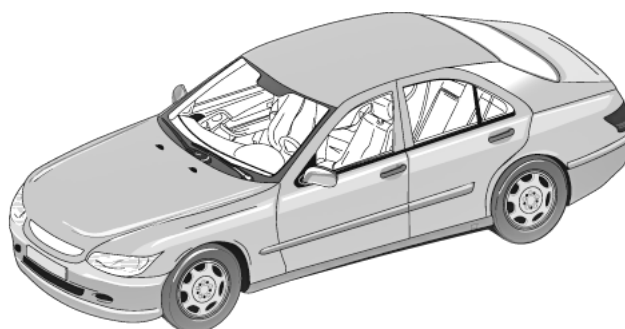
<b>Glasurit® Beispritzlack 90-M50</b>	 2:1 93- E3	 1 - 2 uitlopend in het uitspuitvlak	 Uitdampen tot mat	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar
---	--	---	---	--

Voor het aanbrengen van de effectlaag "Alusilber"-kleur, wordt een natte laag 90-M 50 aangebracht, voor het opnemen van de spuitnevel.



#### 5. Verwerking van "Alusilber" Ready mix (2)

<b>Glasurit® Alusilber 90-905</b>	 2:1 93- E3	 onmiddellijk na toegave van Einstell- zusatz goed omroeren	 2 effectlagen uitlopend in het uitspuitvlak	 tussen de lagen uitdampen tot mat	 HVLP 1,3 mm 0,8-1,5 bar
---	--	--	--	---	--



#### Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

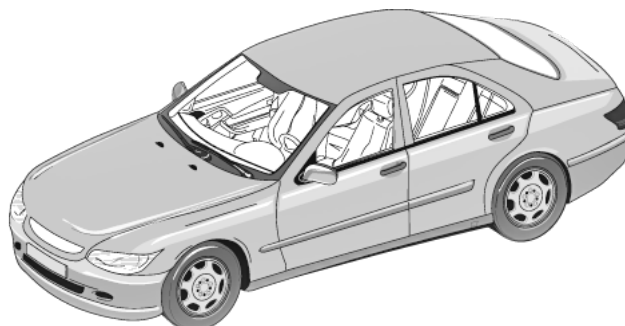
Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website <http://techinfo.glasurit.com> of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.

## Reparatiesysteem met Glasurit® 90-905 Alusilber

### 6. Verwerking van blanke lak 923- volgens technische informatie-blad

Glasurit®  
Klarlack  
923-



#### Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat  $< 0.1\mu\text{m}$ .

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website <http://techinfo.glasurit.com> of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.

