

### Glasurit® 1K Kunststoff-Grundierung






# G / PR

**Toepassing:** Hechtprimer voor kunststoffen

**Eigenschappen:**

Universele hechtprimer voor alle te spuiten soorten kunststoffen van personenauto's in een spuitbus.

- Gebruik als vuller: Glasurit HS-Füller / -Grundfüller 285\* \*= Soffface zoals in werksysteem V3a toevoegen!
- Voor polyester plaatwerk is gebruik 934-0 niet nodig

	Verwerking	Primer
	<b>Systeem</b>	V 3a
		<b>Rendement</b>
	<b>Schudden</b>	2 min.
	<b>Aanwijzing</b>	Gebruik geen vervormde spuitbussen. Sla tijdens het schudden van het blik niet tegen vaste voorwerpen. Tijdens het schudden komen de mengkogels vrij. Vermijd stoten, en wrijving.
	<b>Aantal lagen</b>	1 - 2
	<b>Laagdikte</b>	5 - 10 µm
	<b>Uitdamp tijd 20°C</b>	ca. 15 min.

**Veiligheidsaanwijzing:**

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

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

**2004/42/II B(e) (840) 688:** Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.e) in spuitklare toestand bedraagt max. 840g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 688 g/L.

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.

