








# Glasurit® Linje 90 Additive för baslack

# G / T

- Produkt:**
- För special applicering som rekommenderas av biltillverkare, kan användning av 93-IC 330 vara nödvändig i Linje 90 Line baslack.
  - Additive för solida kulörer Linje 90 och för användning i solida kulörer baslack som appliceras som grundkulör i Linje 90 3-skikts system för att förbättra tejpbarhet och hårdhet.
- Anmärkning:**
- Underlag: Lösningemedel beständig gammal lack, slipfyller, Glasurit 285- Grundfyller
  - Förbehandling: Rengör ytan med 700-1 / slipa med P400 - P500 / rengör igen med 700-1. Alternativt: applicera på Glasurit vått i vått fyller

	<b>Blandningsförhållande</b>	100% enl. volym      Linje 90 baslack* 5% enl. volym        93-IC 330 50-70% enl. volym    93-E3	
		Mixa linje 90 baslack enligt recept och rör om noga. Tillsätt 90_IC 330 och rör om igen noga. Tillsätt 93-E 3 och rör om noga.	
		* 93-IC 330 är ej lämplig att använda i blandningsrecept som innehåller de vattenbaserade dispersionerna 11- E20A, 11-E30A eller 11-E30B eller mixbaserna 80-M.	
	<b>Sprutviskositet DIN 4 vid 20°C</b>	c:a 19-24 s	<b>Bruktid vid 20°C: 2 h</b>
	<b>Överliggande kopp Spruttryck</b>	HVLP Pistol: 1,3 mm 2,0-3,0 bar / 0,7 bar vid munstycke	Konventionell pistol: 1,3-1,4mm, 2,0 bar
	<b>Sprutvarv</b>	2 - 3 För vissa kulörer är eventuellt ett ytterligare sprutvarv nödvändigt.	<b>Skiktjocklek: 10-25 µm</b>
	<b>Avluftning vid 20°C</b>	Avlufta tills matt efter varje sprutvarv.	
	<b>Torkning vid 20°C Torkning vid 60°C</b>	c:a 15 min. c:a 10 min. + avkylning	
	<b>Infraröd</b>	1:a sprutvarv:            avlufta i rumstemperatur tills matt. 2:a sprutvarv:            vid 40 – 50°C (max 70°C) underlags temperatur tills matt yta + avkylning.	

### Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar < 0.1 µm.

Data som innefattar denna publikation är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Med åtanke på alla de faktorer som kan påverka processen och applikationen av våra produkter, befriar inte dessa data de som utför processen från att utföra egna utredningar och test, inte heller antyder den här data någon garanti av vissa egenskaper, inte heller produkternas lämplighet för ett speciellt ändamål. Oavsett vilken beskrivning, ritning, fotografi, data, proportioner, vikt etc. som är angivet här, är den endast generell. Den kan variera utan information och konstituerar inte den överenskomna avtalsenliga kvaliteten av produkterna (produkt specifikation). Den senaste versionen ersätter alla tidigare versioner. Du kan erhålla den senaste versionen från vårans hemsida på <http://techinfo.glasurit.com> eller direkt från våra säljkonsejnter. Ansaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

