

Glasurit® 2K Plast Grundfyller

G / GF

- Produkt:** Grund och grundfyller för ekonomiska reparationer för all lackeringsbar plast på bilar
- Egenskaper:** God vidhäftning på all lackerbar plast som används i bilproduktion. Passande som vidhäftningsförmedlare i 3 steg system och likväl som grundfyller under Glasurit topplack system
- Anmärkning:**
- 30 minuter av forcerad torkning vid 60°C är nödvändig då produkten används som slipfyller.

		Grundfyller	Grund
	Lacksystem	S 3	S 3a
		Dryghet:	
	Blandningsförhållande	4 : 1 :1 100% vol. 934-70	
	Härdare	25% vol. 929-56	
	Förtunning	25% vol. 352-50 /-91 352-30, -40	
	Sprutviskositet DIN 4 vid 20°C	17-19 s	Bruktid vid 20°C 3.5 h
	Överliggande kopp Spruttryck	HVLP: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar vid munstycket	Konventionell pistol: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar
	Sprutvarv	½ + 1 varv	1 varv
	Skiktjocklek	30 - 40 µm	C:a 20 µm
	Avluftning vid 20°C	20 min.	20 min.

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

2004/42/II(B)(c II)(540)539: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB. C II) klar-till-användning, är max 540 g/lit of VOC. VOC innehållet i denna produkt är 539 g/lit.

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 säljkonsulenter. Ansvar för ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

