











## Glasurit® UP-Sprøytefyller grå

G / S

<b>Bruksområde:</b>	Finsparkel som påføres med pistol
<b>Egenskaper:</b>	God fyllkraft, veldig sikker å sprøyte, kan sprøytes i tykke strøk
<b>Bemerkninger:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Holdbarhet: 8 måneder (ved 20°C)</li> <li>• 1006-26 må ikke slipes vått</li> <li>• Grunn gjennomslipninger og bart metall med Glasurit 2K SF Primer 285-26</li> <li>• Må ikke legges på syregrunning/wash primer (f.eks. 283-150) eller på overflater som er forbehandlet med syre</li> <li>• Lagres kjølig</li> </ul>

	<b>Lakksystem</b>	<b>S 1</b>	
	<b>Blandingsforhold</b>	1.4 kg 1006-26	
	<b>Herder</b>	50 cc 948-22 75 cc 948-22 under 15°C	
	<b>Tynner</b>	max. 4 % 352-10, -50, ved behov	
	<b>Sprøyteviskositet DIN 4 ved 20°C</b>	som levert	<b>Bruktid ved 20°C:</b> 25 – 30 min.
	<b>Overliggende kopp Sprøyte trykk</b>	HVLP-pistol: 2.5 – 3.0 mm 2.5 – 3.0 bar	
	<b>Antall strøk</b>	3 – 5	<b>Sjikttykkelse:</b> 200 – 300 µm
		Hvis det er behov for en tykkelse på mer enn 300 µm, påføres andre strøk når det første er herdet. Uten mellomsliping.	
	<b>Tørring ved 20°C Tørring ved 60°C</b>	3 – 4 h 30 min.	
	<b>Infrarød (kortbølge) Infrarød (mellombølge)</b>	10 min. 15 – 20 min.	
	<b>Excentersliper</b>	P150 førsliping 581-90 Kontrollfarge P240 finsliping	

**Sikkerhetsveiledning:**

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler &lt; 0.1µm.

**2004/42/II(b)(250)249:** EU grenseverdi for dette produktet ( produktkategori: IIB.b ) i sprøyteferdig form er max 250 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 249 g/ltr.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde. Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktsmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside <http://techinfo.glasurit.com> eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.

