










Glasurit® Softface-tilsetning

G / Z

- Bruksområde:** Elastifiserende tilsetning brukt i plastreparasjoner
- Egenskaper:** Elastifiserende, lett å blande
- Bemerkninger:**
- Tilsett 25% etter vol.

	Bruksområde	Grunningsmaterial	Baselakk/klarlakk
	Lakksystem	S 3, S 3a	
	Blandingsforhold	4 deler. 285- (100% etter vol.) 1 del. 522-111 (25% etter vol.)	4 deler 22 VOC 923- (100% etter vol.) 1 del 522-111 (25% etter vol.) 4 deler 22 VOC MC600 (100% etter vol.) 1 del 522-111 (25% etter vol.)
	Herder	4 : 1 : 1 100% etter vol. 285- : 522-111 25% etter vol. 929-55, -56	2 : 1 + 10 % 100% etter vol. 22 VOC /923- : 522-111 50% etter vol. 929-31, -33
	Tynner	25% etter vol. 352-91, -50	33% etter vol. 22 VOC MC600 / 923- : 522-111 33% etter vol. 929-61, -63, -64 33% etter vol. 352-10, -30, -40
	Sprøyteviskositet DIN 4 ved 20°C	16 - 18 s	22 VOC, 20 - 22 s 22 VOC MC 600 923- 17 - 18 s
	Potlife ved 20°C	1 - 2 t	4 t
	Overliggende kopp Sprøytetrykk	HVLP sprøytepestol: 1.7 - 1.9 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar ved dysa	HVLP sprøytepestol: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar ved dysa
	Antall strøk	2	2
	Film tykkelse	ca. 50 µm	50-60 µm
	Tørrking ved 20°C Tørrking ved 60°C	4 t 40 min.	16 t 45 min.
	Infrarød (kortbølge) Infrarød (mellombølge)	8 min. 10-15 min.	8 min. 10-15 min.

Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

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 produktens 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 kontraktmessige 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.

