











Glasurit® MS Klarlakk matt elastisk

G / K

- Bruksområde:** 2K klarlakk for baselakk/klarlakk system på plast.
For å oppnå forskjellige glansvarianter, kan du blande produktet med Glasurit 923-55 MS klarlakk ekstra matt. For ytterligere informasjon, se S 12 "Matt Klarlakk-system".
- Egenskaper:** Silkematt, elastifiserende (glans: 53 ± 5 ved en vinkel på 60 gr)
- Bemerkninger:**
- Bruk herder og tynner etter temperatur og størrelse på produktet som skal lakeres.
 - Egnet for reparasjon av matte originale (OEM) finisher.
 - Egner seg for støtdemper, etc.
 - **Unødvendig å tilsette Softface tilsetning!**
 - 923-57 kan ikke brukes i blandeanlegg.

	Lakksystem		
			Dekningsgrad: 300 m ² /l ved 1 µm
	Blandingsforhold	2 : 1+ 10% 100% etter vol. 923-57	med VOC herdere (vekt): 100 g. 923-57
	Herder	50% etter vol. 929-93/-91/-94	33 g. 929-31/-33/-34
	Tynner	10% etter vol. 352-91	17 g. 352-91
	Sprøyteviskositet DIN 4 ved 20°C	ca. 18 – 20 s	Potlife ved 20°C: 4 t
	Overliggende kopp Sprøytetrykk	HVLP : 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar ved dysa	Konvensjonell sprøytepipstol: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar
	Antall strøk	2	Film tykkelse: 40 - 50 µm
	Avdunsting ved 20°C	Avdunstes til matt etter hvert strøk og før tørking i ovn. Etter det første strøket, la det avdunste i 10-15 min, etter det andre strøket i 15-20 min. Må ikke avdunstes i mer enn 25 min etter hvert strøk.	
	Tørking ved 20°C Tørking ved 60°C	8 t 30 min.	
	Infrarød (kortbølge) Infrarød (mellombølge)	8 min. 10-15 min.	

Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

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

2004/42/IIIB(e)(840)700: EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.e) i sprøyteferdig form er max 840 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 700 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 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.

