









Glasurit® HS Transparent Sealer

G / F

- Bruksområde:** Heftformidler (reparasjon og tekst), sealer (sparkelflekker, dekke til sliperiper)
- Egenskaper:** Unødvendig å slippe før baselakk / topplakk; effektiv i bruk, sikker påføring; ingen synlig overspray i dørskjøter fordi fylleren er transparent
- Bemerkninger:**
- Hvis blandet med 522-10 Kunststoffadditiv kan produktet brukes på alt lakkerbar plast som ofte brukes i bilindustrien.
 - Ved teksting rengjøres med 352-50.
 - 285-0 trengs ikke tekstfolie.
 - Velg herder og tynner etter temperatur og størrelse på objektet som skal lakkeres.

	Bruksområde	Heftgrunning / Sealer	
	Lakksystem		
	Dekningsgrad	378 m ² /l ved 1 µm	
	Blandingsforhold	3 : 1 : 1 100% av vol.	285-0
	Herder	33% av vol.	929-56, -55
	Tynner	33% av vol.	352-91, -50, -216 352-30, -10, -40
	Potlife ved 20°C	3 t	
	Sprøyteviskositet DIN 4 ved 20°C	14 - 18 s	
	Overliggende kopp Sprøytetrykk	HVLP sprøytepistol: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar ved dysa	Konvensjonell pistol: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar
	Antall strøk	1 - 2	
	Film tykkelse	20 – 30 µm	
	Avdunsting ved 20°C	15-20 min	

Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

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

2004/42/IIIB(c II)(540)525: EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.C II) i sprøyteferdig form er max 540 g/ltr med VOC. VOC innholdet i dette produktet er 525 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.

