











Glasurit® Linje 22 HS-2K Täcklack VOC MC600

G / T

- Produkt:** 2K HS topplack
- Egenskaper:** Höga fasta beståndsdelar; effektiv; utomordentlig väderbeständighet, beständig mot gulnande, hårdhet; mycket god täckning, mycket hög glans och byggande.
- Anmärkning:**
- Använd förtunning med utgångspunkt i temperatur och storlek på objekt.
 - Använd inte enbart mixbasert, det skal alltid ingå 522-MC600 Mixing Clear (3:1)!**

	Lacksystem	S 10	
			Drygheit: 475 m ² /l vid 1 µm
	Blandningsförhållande	Vikt enligt mix-recept. 3 : 1 : 1 100% by vol. 22 Line VOC MC600	
	Härdare	33% vol. 929-61, -63, -64	
	Förtunning	33% vol. 352-30 / -10 / -40	
	Sprutviskositet DIN 4 vid 20°C	C:a 18 - 22 s	Brukstid vid 20°C: 2 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	2 ½ + 1 Kan användas på vertikala ytor (Avluftning mellan sprutvarv krävs inte)	Skiktjocklek: 50-70 µm Skiktjocklek: C:a 50 µm
	Avluftning vid 20°C	C:a 5 min mellan sprutvarven	
	Torkning vid 20°C Torkning vid 60°C	8 h 30 min.	
	Infraröd (kortvåg) Infraröd (mellanvåg)	8 min. 10 - 15 min.	

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.d) klar-till-användning, är max 420 g/lit VOC. VOC innehållet i denna produkt är 419 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 säljkonseulenter. Ansvarlet ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

