

## Temperatortabell

### Vilken härdare och vilken förtunning skall användas 2K PU täcklack och I klarlack?

Materialkombinationen (härdare och förtunning) bör ändras beroende på temperaturen och objektstorleken. Nedan rekommenderad tabell för härdare och förtunning för olika temperaturer är för all omlackering. För dellackering välj angiven materialkombination för nästa lägre temperaturskala.

**Ta hänsyn till den senaste Tekniska informationen!**

	Glasurit® 55	Glasurit® 22 HS	Glasurit® 923-MS /HS	Glasurit® 22 VOC	Glasurit® 22 VOC MC600	Glasurit® 923-VOC	Glasurit® 923-135
	2:1	2:1:10%	2:1:10%	2:1:10%	3:1:1	2:1:10%	2:1:10%
<b>Sprutviskositet DIN 4/ 20°C</b>	<b>17-21s</b>	<b>20-22s</b>	<b>16-18s</b>	<b>20-24s</b>	<b>20-24 s</b>	<b>20-22s</b>	<b>18-20s</b>
<b>från 15°C</b>	352-50	929-91 352-50 352-91	929-91 352-50 352-91	929-31 352-50 352-91	929-61 352-10	929-31 352-50 352-91	929-31 352-50
<b>från 20°C</b>	352-91	929-93 352-91 352-216	929-93 352-91 352-216	929-33 352-91 352-216	929-63 352-30	929-33 352-91 352-216	929-31 352-50 352-91
<b>från 25°C</b>	352-216	929-93 352-216	929-94 352-216	929-33 352-216	929-63 352-40	929-33 352-216	929-31 352-91
<b>från 30°C</b>	352-345	929-94 352-216	929-94 352-216	929-34 352-216	929-64 352-40	929-34 352-216	929-33 352-216

	Glasurit® 923-625, -630, -645	Glasurit® 923-610
	3:1:1	3:1:1
<b>Sprutviskositet DIN 4/ 20°C</b>	<b>18 - 21 s</b>	<b>18 - 21 s</b>
<b>från 15°C</b>	929-61 352-10 352-30	929-61 352-10
<b>från 20°C</b>	929-63 352-30 352-40	929-61 352-10 352-30
<b>från 25°C</b>	929-63 352-40	929-61 352-30
<b>från 30°C</b>	929-64 352-40	929-63 352-40

### Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

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 (produktspecifikation). 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 säljkonsejnter. Ansaret ligger hos mottagaren av våra produkter att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

