

Glasuret® Softface-tilsætning



- Påføring:** Kunststof-tilsætning til brug i kunststof reparationslakering
Egenskaber: Blødgøringsmiddel til kunststoflakering, gode blandeegenskaber
Bemærkninger:
 - Tilsætning af 25 vol %.

	Påføring	Primer/fylder materialer	Toplak/klarlak	
	Anvisning	V 3, V 3a		
	Blandingsforhold	4 vol.dele. 285- (100 vol.%) 1 vol.dele 522-111 (25 vol.%)	4 vol.dele. 22,22 VOC 923- (100 vol.%) 1 vol.dele. 522-111 (25 vol.%)	4 vol.dele. 22 VOC MC600 (100 vol.%) 1 vol.dele. 522-111 (25 vol.%)
	Hærdere	4 : 1 : 1 100 vol.% 285- : 522-111 25 vol.% 6 hærdere	2 : 1 + 10 % 100 vol.% 22,22VOC /923- : 522-111 50 vol.% 929-91, -93 / 929-31, -33	3 : 1 : 1 100 vol.% 22 VOC MC600 / 923- : 522-111 33 vol.% 929-61, -63, -64
	Fortyndere	25 vol.% 352-91, -50	10 vol.% 352-91, -50	33 vol.% 352-10, -30, -40
	Sprøjteviskositet DIN 4 ved 20°C	16 - 18 s	22, 22 VOC, 22 VOC MC600 923-	20 - 22 s 17 - 18 s
	Brugstid ved 20°C	1-2 timer		4 timer
	Overliggende kop Sprøjtetryk	HVLP pistol: 1.7-1.9 mm 2.0-3.0 bar / 0.7 bar ved mundstykket		HVLP pistol: 1.3 mm 2.0-3.0 bar / 0.7 bar ved mundstykket
	Sprøjtegange	2		2
	Lagtykkelse	Ca. 50 µm		50 - 60 µm
	Tørring ved 20°C Tørring ved 60°C	4 timer 40 min.		16 timer 45 min.
	Infrarød (kortbølge) Infrarød (mellembølge)	8 min. 10-15 min.		8 min. 10-15 min.

Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.
 Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 µm.

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige produkttegenskaber eller -egnhed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside <http://techinfo.glasurit.com> eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsrettlighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.

