











Glasurit® MS-Klarlack matt elastisch

G / BL

Toepassing: 2K blanke lak voor tweelaagsysteem, basislak / blanke lak.
Om verschillende glansgraden te bereiken, kunt u het product mengen met Glasurit 923-55 MS Clear mat elastisch. Voor meer informatie verwijzen wij u naar S 12a "Mat Clear System / gemodificeerd".

Eigenschappen: Zijdemat, elastisch

- Opmerkingen:**
- Geschikt voor reparatie van zijdeglanzende OEM fabrieks systemen
 - Geschikt voor toepassing op kunststoffen (bijvoorbeeld bumpers etc.)
 - 923-58 mag niet op de mengmachine geplaatst worden.

	Systeem			Rendement	300 m ² /l bij 1 µm
	Mengverhouding	2 : 1 100 Vol. % 923-58	2 : 1+ 10% 100 Vol. % 923-58	Met VOC verharder (gewicht): 100 gr. 923-58	
	Verharder	50 Vol. % 929-97	50 Vol. % 929-93, -91, -94	33 gr. 929-31, -33, -34	
	Verdunning		10 Vol. % 352-91	17 gr. 352-91	
	Spuitviscositeit DIN 4 20°C	ca. 18 – 20 s		Potlife 20°C	4 uur
	Bovenbeker Spuitdruk	HVLP-Pistool: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar vernevelingsdruk		Conventionele bovenbeker 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar	
	Aantal lagen	2		Laagdikte	40 - 50 µm
	Uitdamptijd 20°C	Tussen de verschillende lagen en ovdroging uitdampen tot mat Laat de eerste spuitlaag 10 à 15 min uitdampen, de tweede spuitlaag 15 à 20 min. Geen enkele spuitlaag meer dan 25 min laten uitdampen.			
	Droging: 20°C Droging: 60°C	8 uur 30 min.			
	Infrarood (korte golf) Infrarood (midden golf)	8 min. 10 – 15 min.			

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

2004/42/IIIB(e)(840)700: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.e) in spuitklare toestand bedraagt max. 840g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 700 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website <http://techinfo.glasurit.com> of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.

