

Glasurit® HS-2K-Decklack 22











G / A

Toepassing: 1-laag HS-Uni-Decklack

Eigenschappen: Een economische, High Solid, snel drogende aflak met een uitstekend vloeigedrag, een goede vulkracht, is uitermate duurzaam en lichtecht met een uitmuntende lakstand.

Opmerkingen:

- Keuze verharder en verdunning is afhankelijk van de temperatuur en grootte van het object.
- Mengkleuren niet puur gebruiken, maar altijd mengen met Mischlack 522-M0 !**

	Systeem	RATIO HS		
	VOC-waarde spuitklaar	> 420 g/l	Rendement	390 m ² /l bij 1 µm
	Mengverhouding	Kleur volgens mengformule gemaakt 2 : 1+ 10% Maatlat 100 Vol. % 22-		
	Verharder	50 Vol. % 929-93/-91/-94		
	Verdunning	10 Vol. % 352-91/-50/-216		
	Spuitviscositeit DIN 4 20°C	ca. 20 – 22 s	Potlife 20°C	2-3 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	50 - 70 µm
	Kwastverwerking	4 : 1 met 929-13 + 5 % 522-78		
	Verharder	<u>normaal</u>	<u>kort</u>	<u>lang</u>
	Droging: 20°C Droging: 60°C	8 u 30 min.	6 u 20 min.	10 u 35 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.

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.

