

Glasurit® HS-2K-Decklack 22 matt, Glasurit® HS-2K-Decklack 22-1250-M

G / A

- Toepassing:** 1-laags HS-Uni-Decklack mat
- Eigenschappen:** Hoog vaste stofgehalte, economisch, uitstekende weersbestendigheid, lichtecht, hardheid, zeer goede doordroging en een zeer goede vulkracht.
- Opmerkingen:**
- Keuze verharder en verdunning is afhankelijk van de temperatuur en grootte van het object.
 - Ook voor de verwerking op kunststoffen, zonder toegevoegde Glasurit Soffface-Zusatz 522-111
 - **Niet mengen met 522-M 0 of 522-MC 35 Mischlack of 22 VOC MC600.**
 - Alleen materiaal mengen voor het verwerken binnen één arbeidsdag, langer bewaren kan de glansgraad veranderen!
Na toevoegen van HS-Mattpaste 522-322 goed omroeren!

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

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

2004/42/II B(e) (840) 839: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie II B.e) in spuitklare toestand bedraagt max. 840g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 839 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://techninfo.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.



Glasurit® HS-2K-Decklack 22 matt,
Glasurit® HS-2K-Decklack 22-1250-M



	Verwerking	Glasurit HS-2K-Decklack 22 / 22-1250-M rallyeschwarz matt			
	1. Stap: Mengverhouding	Voorbeeld: zwart mat 100 Gew. % 22-1250-M zijde mat 100 Gew. % 22-M 26 zwart 100 Gew. % 522-322 zijde glanzend 100 Gew. % 22-M 26 zwart 70 Gew. % 522-322 half glanzend 100 Gew. % 22-M 26 zwart 40 Gew. % 522-322		Voorbeeld: wit mat 100 Gew. % 22-M 60 wit 70 Gew. % 522-322 zijde mat 100 Gew. % 22-M 60 wit 40 Gew. % 522-322 zijde glanzend 100 Gew. % 22-M 60 wit 30 Gew. % 522-322 half glanzend 100 Gew. % 22-M 60 wit 20 Gew. % 522-322	
	2. Stap: Mengverhouding	2 : 1 + 10 % 100 vol. %	Menglat Mengsel 22- + 522-322 of 22-1250-M (Ready mix)	3 : 1 : 1 100 vol. %	Menglat Mengsel 22- + 522-322 of 22-1250-M (Ready mix)
	Verharder	50 vol. %	929-93 / -91 / -94 Glasurit HS- Decklackhärter 929-33 / -31 / -34 Glasurit VOC Härter	33 vol. %	929-61, -63, -64 Glasurit VOC Härter
	Verdunning	10 vol. %	352-91 / -50 / -216 352-30 / -10 / -40	33 vol. %	352-10, -30, -40
	Spuitviscositeit DIN 4 20°C	ca. 20 – 24 s		Potlife 20°C	1 - 2 u
	Bovenbeker Spuitdruk	HVLP-Pistool: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar vernevelingsdruk		Nevelreducerende bovenbeker 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar	
	Aantal lagen	2		Laagdikte	50 – 70 µm
	Uitdamptijd 20°C	Na iedere laag en voor geforceerde droging laten uitdampen tot een mat oppervlak.			
	Droging: 20°C Droging: 60°C	8 u 30 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)839: 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 839 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.

