

# 22-PT 9051M

22 Line rally black mat

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Toepassing:</b>	ProClass - 22 Line ready mixed mat zwart.
<b>Eigenschappen:</b>	Efficiënte 2K aflak - mat zwart.
<b>Opmerkingen:</b>	<p>Uitsluitend aanmaken met ProClass hardener P-H-430 en ProClass reducer P-R-120.</p> <p>Op matte aflak is het niet mogelijk om;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• door poetsen lakimperfecties te verwijderen omdat dit de glansgraad verandert. Daarom is het erg belangrijk om voor het spuiten het oppervlakte zeer zorgvuldig stofvrij te maken.</li> <li>• uit te spuiten met 22-PT 9051M omdat de laagdikte verlopend in de uitspuitzone verspoten wordt, dit resulteert in een gevarieerde glansgraad. Spuit daarom altijd een volledig onderdeel met 22-PT 9051M.</li> </ul>

		<b>2:1+10 %</b>		
	<b>Mengverhouding</b>	100 Vol. %	22-PT 9051M	
	<b>Verharder</b>	50 Vol. %	P-H-430 ProClass Topcoat hardener, medium	
	<b>Verdunning</b>	10 Vol. %	P-R-120 ProClass Reducer, medium	
	<b>Spuitviscositeit 20°C</b>	DIN 4: 20-22 s	<b>Verwerkingstijd 20°C</b>	2 uur

**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 [www.glasurit.com](http://www.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.

# 22-PT 9051M

22 Line rally black mat



A brand of BASF –  
We create chemistry

Toepassing:		 Nevelreducerend spuitpistool	 HVLP spuitpistool
Spuitdruk	bar	2	2
Vernevelingsdruk	bar		0,7
Spuitopening		1,3-1,4	1,3
Aantal lagen		2	
Uitdamp tijd 20°C	min	Tussen de lagen en droging uitdampen tot mat. De eerste spuitlaag 10 à 15 min laten uitdampen, de tweede spuitlaag 15 à 20 min. Geen enkele spuitlaag meer dan 25 min laten uitdampen.	
Laagdikte:	µm	50-70	



**Droging bij 20 °C** 8 uur

**Droging bij 60 °C** 30 min



**Infrarood (korte golf)** 8 min

## Nabewerking

Matte oppervlakken kunnen niet gepoetst worden om lakimperfecties te verwijderen.

Let op: Bij het spuiten van auto's moet er naast de verwerkingsvoorschriften in dit document altijd de reparatievoorschriften van de voertuigfabrikanten in acht worden genomen, in het bijzonder met betrekking tot de geïnstalleerde sensortechnologie.

## Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

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

**2004/42/IIB(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 [www.glasurit.com](http://www.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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

11/2022