

Medium Solid 2K blanke lak

Product Categorie: **C 4**

### Toepassingsgebied

Multifunctionele blanke lak, geschikt voor zowel reparaties als het geheel overspuiten van automobielen.

### Aanvullende informatie

#### Technische eigenschappen

Vaste stof 33 % ± 2	Dichtheid 0,890 – 0,990 g/cm <sup>3</sup>
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 36 maanden

### Applicatie

Goed roeren voor gebruik.

Let op: 5 tot 10% BC 020 of BC 030 verdunner mag toegevoegd worden indien de omgevingstemperatuur hoog zijn, en/of op grote oppervlakken, tevens bij hoge luchtsnelheden in de spuitcabine.

### Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

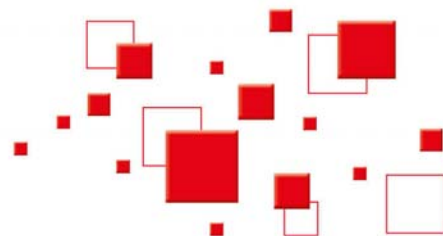
DIAMONTOP MS is ontwikkeld voor toepassing op DIAMONT en ONYX HD basislak.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie ontheft de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) of via de verkoopsorganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



## DIAMONTOP MS



	DIAMONTOP MS H 9000	100 Vol. % 20 Vol. %	100 g 21 g
	Viscositeit bij 20°C: ISO 4 cup: DIN 4 cup:	27 tot 32 seconden 15 tot 17 seconden	
	Potlife: 4 uur bij 20°C		
	HVLP bovenbeker spuitpistool Conform bovenbeker spuitpistool	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bar (in luchtkap) 2,0 – 2,5 bar
	Aantal lagen: Laagdikte: <b>Belangrijk:</b> geen uitdamp tijd hanteren na de 2e laag, (direct drogen)	1 dunne + 1 volle laag 50 – 60 µm	
	Droging bij 20°C  Droging bij 60°C	Stofdroog na 1 uur Montagevast na 5 uur Doorgehard na 24 uur 30 min.	
	(korte golf)	8 min.	

### Afwerking

Poetsen mogelijk na aangegeven droogtijd en afkoeling.

### Veiligheidsinformatie

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

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht