

Diep zwart HB 203

Product Categorie: **C 3.1**

Toepassingsgebied

HB 203 is het diepzwart van de watergedragen basislak ONYX HD.

Aanvullende informatie

Technische eigenschappen

Vaste stof 41,0 % ± 2	Dichtheid 0,930 – 1,030 g/cm ³
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 60 maanden

Applicatie

Voor gebruik nieuwe mengkleuren eerst handmatig oproeren, aansluitend 15 minuten op de mengmachine. Meng alle producten op de mengmachine 15 minuten twee keer per dag.

Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

Reinig met PK 2000.

Schuur met P400 (schuren van de filler, oplosmiddel bestendige oude laklagen).

Reinig met PK 2000.

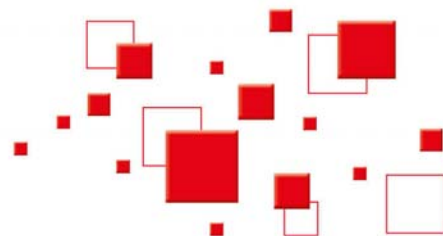
Alternatief: : breng op R-M nat in nat filler of sealer aan

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 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



ONYX HD



	ONYX HD mengkleur	HB 002	71,5 Vol. %	71,5 g
		HB 203	28,5 Vol. %	28,5 g
	HYDROMIX		60,0 Vol. %	60,0 g
Meng HB 002 en HB 203 (zorgvuldig mengen). Hierna HYDROMIX toevoegen, roeren en zeven voor gebruik				
	Viscositeit bij 20°C: ISO 4 cup: 52 tot 68 seconden DIN 4 cup: 20 tot 25 seconden			
Potlife: HB 203 kleur gemengd volgens formule: 6 maanden in gesloten kunststof verpakking. HB 203 gebruiksklaar: 1 week in gesloten kunststof verpakking.				
	HVLP bovenbeker	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar (in de luchtkap)	
	Aantal lagen: Laag dikte:	Uni kleur: 2 20 µm		
	De droogtijd is afhankelijk van de klimatologische omstandigheden en de gebruikte apparatuur. Droging op 20°C ca. 15 min. Droging op 60°C ca. 10 min. + afkoelen			
	IR droging	1e laag: Uitdampen bij omgevingstemperatuur tot mat. 2e laag: bij 40-50°C (max 70°C) oppervlakte temperatuur tot mat + afkoelen.		

Afwerking

Breng de aanbevolen R-M blanke lak aan. HB 203 mag worden overgespoten met hetzelfde product of een andere ONYX HD basislak als de gegeven droogtijden zijn aangehouden.

Veiligheidsinformatie

2004/42/II(B)(d)(420)419: De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.d) in gebruiksklare vorm is max 420 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 419 g/l.

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