

SPECIAL CRYSTAL BASE

Product Categorie: **C 3.1**

Toepassingsgebied

Speciale kleuren met exclusieve en speciale kleureffecten welke alleen gemaakt kunnen worden met pigmenten die zelden worden gebruikt in ONYX HD.

Aanvullende informatie

Deze zelden gebruikte pigmenten zijn niet beschikbaar voor gebruik op de mengmachine, ze zijn alleen beschikbaar als ready mix kleuren via het betreffende verkooppunt.

Technische eigenschappen

Vaste stof 15,0 % ± 2	Dichtheid afhankelijk van de kleur
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid

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.

Attentie: plaats geen zeefje in het spuitpistool indien er een metallic of parelmoer basislak wordt aangebracht.

Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

Reinig met PK 2000.

Schuur met P400 (filler of door geharde / oplosmiddelbestendige oude laklagen).

Reinig met PK 2000.








Alternatief: aanbrengen op R-M nat-in-nat sealer.

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 onthef 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





	<p>ONYX HD mengformule*</p> <p>HYDROMIX Na afwegen zorgvuldig mengen . Zeven voor gebruik. * Bevat een SPECIAL CRYSTAL BASE, HB002 en verdere mengkleuren indien nodig</p>	<p>100 Vol. % 60 Vol. %</p>	<p>afhankelijk van de kleur 60 g</p>
	<p>Viscositeit bij 20°C: ISO 4 cup: DIN 4 cup:</p>	<p>42 tot 68 seconden 18 tot 25 seconden</p>	
	<p>Potlife: ONYX HD spuitklare kleuren: 1 week in een gesloten kunststof beker.</p>		
	<p>Zoek in de kleuren data base voor de kleurcode en controleer of er een specifieke grondkleur vereist is voor stap 1 om de gewenste kleur te verkrijgen.</p>		
	<p>HVLP bovenbeker spuitpistool</p>	<p>1,4 – 1,5 mm</p>	<p>0,7 bar (in luchtkap)</p>
	<p>Aantal lagen: Laagdikte: Uitdampen tot mat na elke laklaag.</p>	<p>1 of 2 + 1 laag voor het effect 12 – 15 µm</p>	
	<p>Droging bij 20°C Droging bij 60°C</p>	<p>ca.15 min. Mogelijkheid om het proces te versnellen met meer luchtverplaatsing ca. 10 min. + afkoelen</p>	
	<p>IR droging</p>	<p>1 e laag, uitdampen bij omgevingstemperatuur tot mat. 2 e laag, bij 40-50°C (max 70°C) oppervlakte temperatuur tot mat + afkoelen, egaliseer-laag laten uitdampen tot mat bij omgevingstemp.</p>	

Afwerking

Breng de aanbevolen R-M blanke lak aan. ONYX HD basislak kan worden overgespoten met hetzelfde product na de aangegeven droogtijden.

Veiligheidsinformatie

2004/42/IIIB(d)(420)419: De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.cII) 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