



Additief voor uitspuit reparaties met ONYX HD

Product Categorie: **C 5**

Toepassingsgebied

Watergedragen additief voor reparaties met ONYX HD waarbij gebruik wordt gemaakt van het BLEND'ART proces. In het BLEND'ART proces als transparante eerste laag of als additief in ONYX HD.

Aanvullende informatie

Technische eigenschappen

Vaste stof 21 % ± 2	Dichtheid 0,950 – 1,050g/cm ³
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 12 maanden

Applicatie

Schudden voor gebruik.

Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

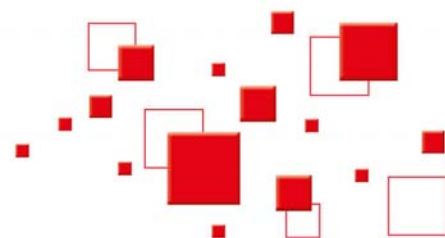
Zie proces omschrijving BLEND'ART ONYX HD

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, 10/2015



ONYX EASY BLENDER A 2520



		Transparante eerste laag	Additief in ONYX HD
	ONYX EASY BLENDER A 2520	100 Vol. %	50 Vol. %
	ONYX HD (mengformule)	/	50 Vol. %
	HYDROMIX / HYDROMIX SLOW	60 Vol. %	60 Vol. %
	Viscositeit bij 20°C:		
	ISO 4-cup:	45 tot 65 seconden	
	DIN 4-cup:	19 tot 24 seconden	
	Potlife: 7 dagen		
	HVLP-bovenbeker	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar (in de luchtkap)
	Mini-jet HVLP pistool	1,0 mm	0,7 bar (in de luchtkap)
	Het spuitbistool selecteren afhankelijk van de reparatie.		
	Zie proces omschrijving in BLEND'ART ONYX HD		
	Zie proces omschrijving in BLEND'ART ONYX HD		

Afwerking

Zie proces omschrijving in BLEND'ART ONYX HD

Veiligheidsinformatie

2004/42/IIIB(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