

Uitspuitverdunner

Product Categorie: **C 5**

Toepassingsgebied

Egale uitspuitzone, door gebruik van de uitspuitmethode

Aanvullende informatie

Technische eigenschappen

Vaste stof /	Dichtheid 0,860 – 0,960 g/cm ³
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 60 maanden

Applicatie

Het product is spuitklaar. Schudden voor gebruik.

Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

Zie BLEND'ART proces.





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.mmpaint.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



BLENDING FLASH



	Viscositeit bij 20°C: ISO 4-cup: 17 seconden DIN 4-cup: 13 seconden
	HVLP-Mini-jet pistool 1,0 – 1,2 mm 0,5 – 0,7 bar (in de luchtkap)
	2 – 3 lagen om het overgangsg gebied naar de bestaande laklaag mooi te laten verlopen.
	Zoals aanbevolen voor de gebruikte blanke lak.

Verdere behandeling

Indien nodig, kunnen na volledige uitharding van de blanke lak kleine defecten worden gepolijst met een standaard polijstmiddel.

Veiligheidsinformatie

2004/42/II B(e)(840)839: De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.e) in gebruiksklare vorm is max. 840 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 839 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