

Snel drogende blanke lak

Product Categorie: **C 4**

Toepassingsgebied

Geschikt voor kleine reparaties (uitspuitreparaties, spuiten van 1a 2 verticale delen).

Aanvullende informatie

Technische eigenschappen

Vaste stof 42 % ± 2	Dichtheid 0,920 – 1,020 g/cm ³
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 36 maanden

Applicatie

Opmerking: gebruik BC 030 verdunner bij temperaturen boven 25°C of bij het spuiten van grote oppervlakken.

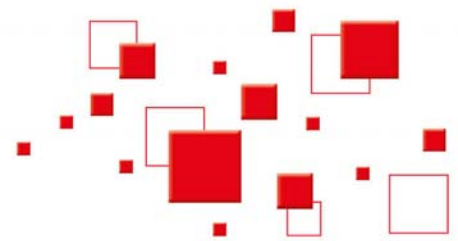
Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging







CHRONOTOP is ontwikkeld voor gebruik op DIAMONT 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 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





	CHRONOTOP H 9000 BC 020	100 Vol. % 25 Vol. % 25 – 50 Vol. %	100 g 27 g 23 – 45 g
	Viscositeit bij 20°C: ISO 4 cup: DIN 4 cup:	20 tot 28 seconden 14 tot 16 seconden	
	Potlife: 4 uur bij 20°C		
	HVLP bovenbeker 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:	2 50 µm	
	Droging bij 20°C Droging bij 60°C	Stofdroog na 20 min. Montagevast na 2 uur Doorgehard na 10 uur 15 min.	
	(korte golf)	8 min.	

Afwerking

Eindbewerking na de gegeven droogtijden 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