

MAT Finish-R

C 2P91

eSense clear coat, mat



Toepassing:	Pioneer Series - eSense blanke lak voor R-M basislakken.
Eigenschappen:	Eco effectieve blanke lak - mat. Geschikt voor het spuiten van fabrieks mat gespoten voertuigen.
Opmerkingen:	Kan met SATIN Finish-R C 2P96 eSense clear coat gemengd worden om een specifieke glansgraad te verkrijgen. MAT Finish-R C 2P91 mag niet op de mengmachine geplaatst worden.

Vaste stof	37 %
Dichtheid	0,9-1,1 g/cm ³
Opslagtemperatuur	5-45 °C
Houdbaarheid	24 maanden

2:1



Mengverhouding 200 Vol. % C 2P91 eSense clear coat, mat



Verharder 100 Vol. % H 2P95 eSense topcoat hardener, mat
H 2P96 eSense topcoat hardener, mat



Spuitviscositeit 20°C DIN 4: 17-20 s
ISO 4: 38-42 s

Verwerkingstijd 20°C 2 uur

Veiligheidsaanwijzing:

2004/42/IIIB(e)(840)629: 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 629 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

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 verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.



MAT Finish-R

C 2P91

eSense clear coat, mat



HVLP spuitpistool



Nevelreducerend spuitpistool

	HVLP spuitpistool	Nevelreducerend spuitpistool
Spuitdruk	2 bar	2 bar
Vernevelingsdruk	0,7 bar	
Spuitopening	1,3	1,2-1,3
Aantal lagen	2	
Uitdamp tijd 20°C	Flash off until mat between spray coats and before drying.	
Laagdikte:	40-50 µm	

Droging



Droging bij 20 °C 8 uur

Droging bij 60 °C 30 min



Infrarood (korte golf) 10 min

Let op: Bij het spuiten van auto's moet er naast de verwerkingsvoorschriften in dit document altijd de reparatievoorschriften van de voertuigfabrikanten in acht worden genomen, in het bijzonder met betrekking tot de geïnstalleerde sensortechnologie.

Veiligheidsaanwijzing:

2004/42/IIIB(e)(840)629: 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 629 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

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 onthult 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 verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.



MAT Finish-R

C 2P91

eSense clear coat, mat



Veiligheidsaanwijzing:

2004/42/IIIB(e)(840)629: 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 629 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

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 onthult 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 verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

