

INTENSE Finish-R

C 2P65

Variant met eSense air drying additive A 2P15 AIR Tune-R



Toepassing:	Pioneer Series - eSense clear coat intense gloss C 2P65 INTENSE Finish-R met eSense air drying additive A 2P15 AIR Tune-R.
Eigenschappen:	Bij gebruik van A 2P15 AIR Tune-R is het oppervlak vele malen sneller stof-vrij. Ook wordt de schuur-, poets- en monteerbaarheid significant verbeterd.
Opmerkingen:	Gebruik additive A 2P15 AIR Tune-R alleen op spuittemperatuur > 20°C. De omgevingstemperatuur en laagdikte kunnen de droging sterk beïnvloeden.

3:1:1



Mengverhouding

300 Vol. % C 2P65 eSense clear coat, intensive gloss



Verharder

100 Vol. % H 2P15
H 2P05



Verdunning

100 Vol. % A 2P15 eSense Airdry additive



Spuitviscositeit 20°C

DIN 4: 18-22 s

ISO 4: 40-55 s

Verwerkingstijd 20°C

45 min

Veiligheidsaanwijzing:

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.

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.





INTENSE Finish-R

C 2P65

Variant met eSense air drying additive A 2P15 AIR Tune-R



	 HVLP spuitpistool	 Nevelreducerend spuitpistool
Spuitdruk	2 bar	2 bar
Vernevelingsdruk	0,7 bar	
Spuitopening	1,3-1,5	1,3-1,4
Aantal lagen	1 ½ laag (geen uitdamp tijd tussen de lagen nodig)	
Laagdikte:	40-60 µm	

Droging



Droging bij 20 °C 4 uur

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(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.

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.

