

## Spuiten van kunststof delen




### Grondmateriaal mengverhoudingen

#### A 1.6.1

#### Proces omschrijving

Lijst van mengverhoudingen voor grondmaterialen in combinatie met FLEX, voor gebruik op harde en flexibele kunststoffen. Bij het voorbereiden van het oppervlak verwijzen we u naar de aanwijzingen volgens het "PREP'ART" systeem A 1.5 – A 1.6.

#### Hard kunststof

	TRANSPARENT SEALER CP D 80 FLEXPRO	300 Vol. % 100 Vol. % 100 Vol. %	100 g 28 g 25 g
	EXTRASEALER WHITE D 70 / D80 FLEXPRO	300 Vol. % 100 Vol. % 100 Vol. %	100 g 23 g 20 g
	EXTRASEALER BLACK D 70 / D 80 FLEXPRO	300 Vol. % 100 Vol. % 100 Vol. %	100 g 23 g 21 g
	PERFECTFILLER WHITE FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 100 Vol. % 150 Vol. % 100 Vol. %	100 g 15 g 21 g 13 g
	PERFECTFILLER GREY FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 100 Vol. % 150 Vol. % 100 Vol. %	100 g 16 g 23 g 14 g
	PERFECTFILLER BLACK FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 100 Vol. % 150 Vol. % 100 Vol. %	100 g 17 g 25 g 14 g

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 onthefte 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](http://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

Perfection made simple









## Spuiten van kunststof delen

### Grondmateriaal mengverhoudingen

#### A 1.6.1

##### Hard kunststof










	PROFILLER WHITE FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 100 Vol. % 150 Vol. % 100 Vol. %	100 g 15 g 22 g 13 g
	PROFILLER GREY FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 100 Vol. % 150 Vol. % 100 Vol. %	100 g 15 g 22 g 13 g
	PROFILLER BLACK FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 100 Vol. % 150 Vol. % 100 Vol. %	100 g 15 g 22 g 13 g
	DIRECTFILLER WHITE D 701 FLEXPRO	100 Vol. % 25 Vol. % 25 Vol. %	100 g 16 g 14 g
	DIRECTFILLER GREY D 701 FLEXPRO	100 Vol. % 25 Vol. % 25 Vol. %	100 g 16 g 14 g
	DIRECTFILLER BLACK D 701 FLEXPRO	100 Vol. % 25 Vol. % 25 Vol. %	100 g 16 g 14 g

## Spuiten van kunststof delen

### Grondmateriaal mengverhoudingen

#### A 1.6.1

##### Flexibel kunststof (PU foam)

	TRANSPARENT SEALER CP FLEX D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	300 Vol. % 50 Vol. % 125 Vol. % 100 Vol. %	100 g 15 g 37 g 26 g
	EXTRASEALER WHITE FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2200 / R 2300	300 Vol. % 50 Vol. % 125 Vol. % 100 Vol. %	100 g 11 g 29 g 20 g
	EXTRASEALER BLACK FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2200 / R 2300	300 Vol. % 50 Vol. % 125 Vol. % 100 Vol. %	100 g 12 g 29 g 21 g
	PERFECTFILLER WHITE FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 200 Vol. % 200 Vol. % 100 Vol. %	100 g 30 g 29 g 13 g
	PERFECTFILLER GREY FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 200 Vol. % 200 Vol. % 100 Vol. %	100 g 32 g 31 g 14 g
	PERFECTFILLER BLACK FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 200 Vol. % 200 Vol. % 100 Vol. %	100 g 34 g 33 g 14 g
	PROFILLER WHITE FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 200 Vol. % 200 Vol. % 100 Vol. %	100 g 30 g 29 g 13 g
	PROFILLER GREY FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 200 Vol. % 200 Vol. % 100 Vol. %	100 g 30 g 29 g 13 g
	PROFILLER BLACK FLEX D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	400 Vol. % 200 Vol. % 200 Vol. % 100 Vol. %	100 g 31 g 30 g 13 g

#### 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