

# SANDING Fill-R+ Grey



P 2P53

Toepassing met high-build primer filler

<b>Toepassing:</b>	Pioneer Series - eSenseHigh-build primer filler, grijs
<b>Eigenschappen:</b>	eSense Sanding Fill-R+ White/ Grey/ Black als High Build voor applicatie van hogere laagdikte.
<b>Opmerkingen:</b>	De grijswaarde is gelijk aan SHADE'ART concept GC40.

<b>Opslagtemperatuur</b>	5-45 °C
<b>Houdbaarheid</b>	24 maanden



## Reiniging

Reinig het oppervlak met MULTI Clean-R voor het aanbrengen van SANDING Fill-R+ Grey

## Verwerking

Product toepasbaar op;

- OEM KTL onderdelen
- Oude laklagen



- GRP/ SMC

**Indien blank metaal geprimerd is dan kan het product ook toegepast worden op;**

- Staal
- Verzinkt staal
- Aluminium

## Veiligheidsaanwijzing:

**2004/42/IIB(c 1)(540)539:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.c 1) in gebruiksklare vorm is max. 540 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 539 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](http://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.







# SANDING Fill-R+ Grey



**P 2P53**

Toepassing met high-build primer filler

		<b>4:1+10 %</b>	
	<b>Mengverhouding</b>	100 Vol. %	P 2P53 eSense primer filler, grey 100 g
	<b>Verharder</b>	25 Vol. %	H 2P84 17 g
	<b>Verdunning</b>	10 Vol. %	A 2P17 eSense Speed additive R 2P20 6 g
	<b>Spuitviscositeit 20°C</b>	DIN 4: 24-30 s ISO 4: 65-90 s	
	<b>Verwerkingstijd 20°C</b>	30 min	



**HVLP spuitpistool**



**Nevelreducerend spuitpistool**

<b>Spuitdruk</b>		2 bar
<b>Vernevelingsdruk</b>	0,7 bar	
<b>Spuitopening</b>	1,7-1,9	1,6-1,8
<b>Aantal lagen</b>		3-4
<b>Uitdamp tijd 20°C</b>	Tussen de lagen door uitdamp tijd tot mat, geen uitdamp tijd voor het stoken nodig	
<b>Laagdikte:</b>	120-200 µm	

## Veiligheidsaanwijzing:

**2004/42/IIIB(c 1)(540)539:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.c 1) in gebruiksklare vorm is max. 540 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 539 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](http://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.






# SANDING Fill-R+ Grey



**P 2P53**

**Toepassing met high-build primer filler**

	Droging	A 2P17	R 2P20
	<b>Droging bij 60 °C</b>	20 min	30 min
	<b>Infrarood (korte golf)</b>	9 min	
	<b>Schuren Excentrisch</b>		P400-P600

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/II B(c 1)(540)539:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.c 1) in gebruiksklare vorm is max. 540 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 539 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](http://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.

