

# WET Fill-R White

P 2P71

eSense wet-on-wet filler, white



<b>Toepassing:</b>	Pioneer Series - eSense nat in nat filler.
<b>Eigenschappen:</b>	Eco effectieve nat in nat filler voor snelle reparaties of nieuwe onderdelen die niet tussengeschuurd behoeft te worden en geen extra droogtijd nodig heeft. Uitstekende hechting op ongeschuurde KTL (originele OEM transport primer) onderdelen.
<b>Opmerkingen:</b>	Kan gemengd worden met WET Fill-R Black om alle grijswaardes te verkrijgen.

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

## Verwerking

### Product toepasbaar op

- OEM onderdelen met e-coat
- Oude laklagen



- GRP/ SMC

**Indien de ondergrond is geprimeerd kan dit product ook gebruikt worden op;**

- Staal
- Verzinkt staal
- Aluminium

## Veiligheidsaanwijzing:

**2004/42/IIIB(c I)(540)539:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.c I) 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.



# WET Fill-R White

P 2P71

eSense wet-on-wet filler, white



3:1:1

**Mengverhouding**

100 Vol. %

P 2P71 eSense wet-on-wet filler, white

**Verharder**

33 Vol. %

H 2P84 eSense Fill-R hardener

**Verdunning**

33 Vol. %

 R 2P20 eSense undercoat thinner, medium  
 R 2P15 eSense thinner, fast  
 R 2P25 eSense thinner, medium
**Spuitviscositeit 20°C**

DIN 4: 17-19 s

**Verwerkingstijd  
20°C**

2 uur

ISO 4: 35-45 s

**HVLP spuitpistool****Nevelreducerend spuitpistool****Spuitedruk** bar

2

**Vernevelingsdruk** bar

0,7

**Spuitopening**

1,3-1,4

1,3-1,4

**Aantal lagen**

1-2 (one on body-filled area and one on entire surface to be painted)

**Uitdamptijd 20°C** min

15-20

**Laagdikte:** µm

20-35

**Veiligheidsaanwijzing:**

**2004/42/IIIB(c I)(540)539:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.c I) 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.



# WET Fill-R White

P 2P71

eSense wet-on-wet filler, white



## Nabewerking

Breng de aflak na uitdampen nat in nat aan.

Onderdelen die gespoten zijn met WET Fill-R White kunnen binnen 5 dagen, zonder schuren, overgespoten worden

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(c I)(540)539:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.c I) 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.

