



Reiniger / ontvetter

Product Categorie: **C 1**

### Toepassingsgebied

PK 1000 is geschikt voor het verwijderen van vet, olie en siliconen en als voorbehandeling van kunststof delen. Voor aanbrengen van DIRECTFILLER dient PK 1000 worden gebruikt.

PK 2000 is bedoeld voor het reinigen van het oppervlak voor het aanbrengen van HYDROFILLER II of ONYX HD.

### Aanvullende informatie

#### Technische eigenschappen

Vaste stof PK 1000: 1,0% PK 2000: /	Dichtheid PK 1000: 0,930 – 1,030 g/cm <sup>3</sup> PK 2000: 0,930 – 1,030 g/cm <sup>3</sup>
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 60 maanden

### Applicatie

PK 1000 en PK 2000 zijn klaar voor gebruik.

### Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

Gebruik PK 1000 en PK 2000 voor en na het schuren.

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 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, 12/2014





PK 1000 en PK 2000 zijn klaar voor gebruik.  
Gebruik een schone niet pluizende doek en bevochtig deze met PK 1000 of PK 2000.  
Reinig kleine oppervlakten (0.5 m<sup>2</sup>) van het te spuiten oppervlak en wrijf direct na met een schone droge doek van dezelfde kwaliteit.  
PK 1000 en PK 2000 niet laten drogen op de ondergrond.

**Attentie:**

Sommige 1K primers kunnen oplossen bij het gebruik van PK 1000. Indien dit gebeurt deze goed laten uitdampen zodat geen oplosmiddel wordt opgesloten in het nieuwe laksysteem. In extreme gevallen, moet de 1K primer verwijderd worden voordat het nieuwe laksysteem wordt aangebracht.

### Afwerking

De reparatie voortzetten.

### Veiligheidsinformatie

**PK 1000: 2004/42/IIB(all)(200)186:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.all) in gebruiksklare vorm is max. 200 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 186 g/l.

**PK 2000: 2004/42/IIB(all)(200)198:** De EU limiet voor dit product (product categorie: IIB.all) in gebruiksklare vorm is max. 200 gram VOC per liter. Het VOC gehalte van dit product is 198 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