



Nettoyant de surface

Catégorie du produit : **C 1**

### Domaine d'utilisation

Nettoyant universel pour matières plastiques à base de solvant, spécialement conçu pour éliminer les agents de démoulage utilisés dans la fabrication de pièces en plastique, en particulier pour la préparation de nouveaux pare-chocs avant mise en peinture.

PK 600 est recommandé sur les nouvelles pièces automobiles en matières plastiques, sur tous supports en plastique courants, sur les mousses PU, les polyamides et GRP / SMC, (Fibre de verre/Panneau plastifié)

### Information complémentaire

#### Caractéristiques techniques

Extrait sec /	Densité PK 600 : 0.788 g/cm <sup>3</sup>
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 36 mois

### Application

PK 600 est prêt à l'emploi.

### Support / Préparation / Nettoyage

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 03/2018



Imbiber un chiffon non pelucheux propre et sec de PK 600.  
Nettoyer des petites zones d'env. 0,5 m<sup>2</sup> et essuyer immédiatement avec un chiffon non pelucheux propre et sec les surfaces à peindre.  
PK 600 ne doit pas sécher sur la surface traitée.

**Attention :**

Certaines peintures peuvent être sensibles à l'utilisation du PK 600. Dans ce cas, assurez-vous que le support soit bien sec avant de réaliser la mise en peinture afin qu'aucun solvant ne soit piégé dans le nouveau film de de peinture. Dans des cas extrêmes, retirez les couches de peinture concernées avant d'appliquer un nouveau film de peinture.

### Finition

Comme indiqué dans R-M PREP'ART, processus A 1.5 et A 1.6

### Consignes de sécurité

**PK 600: 2004/42/IIIB(al)(850)793:** La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIIB.al) est au maximum de 850 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 793 g/l.