

# UV Fill-R Dark Grey

P 2P94

Variante pour application sur supports plastiques à peindre



**Utilisation:** Solution Sous-Couches Pioneer Series - eSense.  
**Caractéristiques :** Impression Apprêt UV Eco Efficient pour application sur supports plastiques.

---

**Température de stockage** 5-45 °C  
**Durée de conservation** 12 mois

---



## Nettoyage

Nettoyer avec PK 2P10.

---

## Utilisation



**Si les supports plastiques ont été apprêtés avec le PM 2P10 PLASTIC Prim-R, ce produit peut être utilisé sur Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / PVC rigide**



Agiter vigoureusement pendant 2 min avant chaque application.  
Le produit ne doit pas être agité sur étagère.



Ne pas exposer à la lumière du soleil pendant le stockage.  
Ne pas appliquer directement à la lumière du soleil.

---

## Conseils de sécurité:

**2004/42/II(c 1)(540)540:** La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 540 g/l.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement.

Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

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.





# UV Fill-R Dark Grey

**P 2P94**

Variante pour application sur supports plastiques à peindre



Produit Prêt à l'Emploi.

	 Pistolet gravité HVLP	 Pistolet gravité basse pression
<b>Pression</b>		2 bar
<b>En sortie de buse</b>	0,7 bar	
<b>Dimension de la buse</b>	1,1-1,2	1,1-1,2
<b>Nombre de couches</b>	$\frac{1}{2} + 1$	
<b>Evaporation 20°C</b>	20 s entre la première et la seconde couche.	
<b>Epaisseur de film sec:</b>	max. 80 µm	

## Séchage



### Séchage UV

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm<sup>2</sup>)

En utilisant des lampes LED, le temps de séchage peut être réduit à 1 minute en raison de l'intensité plus élevée de la longueur d'onde. Cela dépend de la fabrication de la lampe et doit être vérifié individuellement. Pour plus d'informations, vérifier SVP la liste des lampes UV.

## Conseils de sécurité:

**2004/42/II B(c I)(540)540:** La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 540 g/l.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement.

Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

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.



# UV Fill-R Dark Grey

P 2P94

Variante pour application sur supports plastiques à peindre



Ponceuse orbitale

P400-P600

Veillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.



## Conseils de sécurité:

**2004/42/II(c 1)(540)540:** La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c 1) est au maximum de 540 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 540 g/l.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement.

Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

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.

