

# UV BLENDING Thinn-R





## A 2P30

### Additif Pioneer Series

<b>Utilisation:</b>	Additif Pioneer Series. Ce produit est utilisé avec le vernis UV Pioneer Series.
<b>Caractéristiques :</b>	Permet de réaliser des raccords lors de l'utilisation du vernis UV Finish-R en suivant les processus de raccords.
<b>Remarques :</b>	Le produit est Prêt à l'Emploi. Bien agiter avant utilisation.

<b>Extrait sec</b>	11,3 %
<b>Densité</b>	0,87 g/cm³
<b>Température de stockage</b>	15-40 °C

Prêt à l'Emploi.

	 <b>Pistolet gravité HVLP</b>	 <b>Pistolet gravité basse pression</b>
<b>Pression</b>	bar	1-1,5
<b>Dimension de la buse</b>		1
<b>Nombre de couches</b>		2 - 3
<b>Remarque sur l'application</b>	Ne pas surcharger. Attendre quelques secondes après l'application pour laisser la dissolution et le tendu se faire avant d'appliquer davantage de produit, si l'aspect n'est pas celui désiré.	

#### Conseils de sécurité:

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 BLENDING Thinn- R



A 2P30

Additif Pioneer Series

## Séchage



### Séchage UV

Comme recommandé pour le vernis UV.

### Remarque complémentaire

Le positionnement et la distance de la lampe par rapport à la surface peinte sont essentiels pour obtenir le résultat de séchage souhaité.

Veuillez 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:

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.

