

# MULTI Purpos-R White



**P 2P61**

**DTM eSense, blanc**

<b>Utilisation:</b>	Solution Sous-Couches Pioneer Series - eSense.
<b>Caractéristiques :</b>	DTM Eco efficient - impression-apprêt et apprêt. Pour une qualité de surface exceptionnelle grâce à une application directe sur le métal et des propriétés anti-corrosives spéciales.
<b>Remarques :</b>	MULTI Purpos-R Blanc peut être mélangé avec MULTI Purpos-R Noir pour obtenir différents greyshades (nuances de gris).

---

<b>Température de stockage</b>	5-45 °C
<b>Durée de conservation</b>	24 mois

---



## Nettoyage

Nettoyer la surface avec MULTI Clean-R avant l'application du MULTI Purpos-R Blanc.

---

## Utilisation

### Produit recommandé sur



- Acier
  - Acier galvanisé
  - Aluminium
  - Pièce d'origine avec cataphorèse
  - Ancienne peinture
- 

## Conseils de sécurité:

**2004/42/IIIB(c I)(540)539::** 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 539 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.







# MULTI Purpos-R White



## P 2P61

### DTM eSense, blanc

		<b>5:1:1</b>	
	<b>Proportions de mélange</b>	100 % en volume	P 2P61 DTM eSense, blanc
	<b>Durcisseur</b>	20 % en volume	H 2P60 Durcisseur eSense MULTI Purpos-R
	<b>Diluant</b>	20 % en volume	R 2P15 Diluant rapide eSense R 2P25 Diluant Standard eSense R 2P35 Diluant lent eSense R 2P20 Diluant standard pour sous-couches eSense
	<b>Viscosité d'application 20°C</b>	DIN 4: 18-20 s  ISO 4: 40-60 s	
	<b>Durée de vie à 20°C</b>	90 min	

#### Conseils de sécurité:

**2004/42/II(c I)(540)539::** 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 539 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.



# MULTI Purpos-R White



P 2P61

DTM eSense, blanc



Pistolet gravité HVLP



Pistolet gravité basse pression

Pression	2 bar	
En sortie de buse	0,7 bar	
Dimension de la buse	1,7-1,9	1,6-1,8
Nombre de couches	$\frac{1}{2} + 1$	
Evaporation 20°C	Flash off entre les couches jusqu'à être mat, pas de Flash off avant l'étuvage	
Epaisseur de film sec:	50-70 µm	

## Séchage



Séchage à 20 °C 16 h

Séchage à 60 °C 35 min



IR (ondes courtes) 9 min



Ponceuse orbitale

P400-P600

## Conseils de sécurité:

**2004/42/II B(c I)(540)539::** 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 539 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.



# MULTI Purpos-R White



P 2P61

DTM eSense, blanc

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 B(c I)(540)539::** 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 539 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.

