

MULTI Purpos-R White



P 2P61

Alternative pour une application mouillée sur mouillée (supports plastiques)

Utilisation:	Solution Sous-Couches Pioneer Series - eSense.
Caractéristiques :	DTM eSense, blanc
Remarques :	MULTI Purpos-R Blanc peut être mélangé avec MULTI Purpos-R Noir pour obtenir différents greyshades (nuances de gris).

Température de stockage	5-45 °C
Durée de conservation	24 mois



Nettoyage

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

Utilisation



A utiliser sur les supports plastiques en combinaison avec A 2P40 PLASTIC Tune-R.

Produit recommandé sur

Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / PVC rigide
Acier / Acier galvanisé / Aluminium / Pièce en cataphorèse / Ancien fond

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, 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

Alternative pour une application mouillée sur mouillée (supports plastiques)

		4:1:1	
	Proportions de mélange	100 % en volume	P 2P61 DTM eSense, blanc
	Durcisseur	25 % en volume	H 2P60 Durcisseur eSense MULTI Purpos-R
	Diluant	25 % en volume	A 2P40 Additif pour adhérence sur plastique eSense
	Viscosité d'application 20°C	DIN 4: 15-20 s ISO 4: 25-50 s	
	Durée de vie à 20°C	90 min	

	 Pistolet gravité HVLP	 Pistolet gravité basse pression
Pression		2 bar
En sortie de buse	0,7 bar	
Dimension de la buse	1,3	1,3-1,4
Nombre de couches	$\frac{1}{2} + 1$	
Evaporation 20°C	Flash off entre les couches jusqu'à être mat et 25-30 minutes de Flash off après l'application	
Epaisseur de film sec:	30-40 µm	

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, 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

Alternative pour une application mouillée sur mouillée (supports plastiques)

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, 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.

