

MULTI Purpos-R Black



eSense
repair the right way

P 2P65

Alternative pour une application mouillée sur mouillée (supports métalliques)

| | |
|---------------------------|---|
| Utilisation: | Solution Sous-Couches Pioneer Series - eSense. |
| Caractéristiques : | DTM eSense, noir Pas besoin de poncer les pièces d'origine en cataphorèse. |
| Remarques : | MULTI Purpos-R Noir peut être mélangé avec MULTI Purpos-R Blanc 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 Noir.

Utilisation

Produit recommandé sur



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

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(c 1)(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 Black



eSense
repair the right way

P 2P65

Alternative pour une application mouillée sur mouillée (supports métalliques)

| | | | |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|--|
| | | 4:1:1 | |
|  | Proportions de mélange | 100 % en volume | P 2P65 DTM eSense, noir |
|  | Durcisseur | 25 % en volume | H 2P60 Durcisseur eSense MULTI Purpos-R |
|  | Diluant | 25 % en volume | R 2P20 Diluant standard pour sous-couches eSense R 2P15 Diluant rapide eSense R 2P25 Diluant Standard eSense R 2P35 Diluant lent eSense |
|  | Viscosité d'application 20°C | DIN 4: 15-20 s ISO 4: 25-50 s | |
| | Durée de vie à 20°C | 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, 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 Black



eSense
repair the right way

P 2P65

Alternative pour une application mouillée sur mouillée (supports métalliques)



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 | | ½ + 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 | |
| Remarque sur l'application | (une fine couche sur la zone de masticage et une couche sur toute la zone de réparation) | |

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/IIIB(c 1)(540)539:: 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 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.

