

Sealer à 2 composants

### Domaine d'utilisation

Sealer à deux composants qui peut être appliqué en mouillé sur mouillé avec toutes les finitions R-M. Particulièrement adapté sur les supports plastiques (voir A 1.5 / A 1.6.1)

### Information complémentaire

EXTRASEALER BLACK sèche rapidement et donne un film de belle apparence.

### Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| Extrait sec<br>74 % ± 2                         | Densité<br>1,360– 1,460 g/cm <sup>3</sup> |
| Température de stockage<br>min. 5°C à max. 45°C | Durée de conservation<br>24 mois          |

### Application

Bien agiter avant l'utilisation.

### Support / Préparation / Nettoyage

Nettoyer avec PK 700 ou PK 900.

Poncer (acier : P80, aluminium : P150 – P180, acier galvanisé et ancienne finition résistante aux solvants : P320).

Nettoyer avec PK 1000.

Les éléments neufs en cataphorèse ne nécessitent pas de ponçage.

Les surfaces plus importantes en tôles nues doivent d'abord être traitées avec EUROFILL.

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.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 10/2015

## EXTRASEALER BLACK



|  |   |  |                                      |
|--|---|--|--------------------------------------|
|  | <b>EXTRASEALER BLACK</b><br>D 70 / D 80<br>FR 500 / R 2200 / R 2300       | 300 (vol.)<br>100 (vol.)<br>100 (vol.) | 100g<br>23g<br>21g                   |
|  | <b>Viscosité à 20°C:</b><br>Coupe ISO 4:<br>Coupe DIN 4:                  | 35 à 45 secondes<br>17 à 19 secondes   |                                      |
|  | <b>Vien en pot:</b> 2 heures à 20°C                                       |  |                                      |
|  | <b>Pistolet HVLP à gravité</b><br><b>Pistolet « compliant » à gravité</b> | 1,3 – 1,5<br>1,3 – 1,4                 | 0,7 bar au chapeau<br>2,0 – 2,5 bars |
|  | <b>Couches :</b><br><b>Epaisseur totale déposée :</b>                     | 1<br>20 – 35 µm                        |                                      |
|  | <b>Temps d'évaporation 20°C</b>   | 15 min                                 |                                      |

### Finition

Application d'une finition R-M en mouillé sur mouillé.

Le ponçage des éléments recouverts avec EXTRASEALER BLACK sera nécessaire après 5 jours.

### Consignes de sécurité

2004/42/IIB(Cl)(540)539: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.Cl) 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.