

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.
Convient particulièrement sur éléments neufs et surfaces plastiques (voir A.1.5 / A.1.6.1).

Information complémentaire

Il est possible de nuancer EXTRASEALER WHITE en ajoutant 5 % de teintes de base UNO HD CP / UNO HD CP PLUS ou 5 % de teintes de base ONYX HD.

Caractéristiques techniques

Extrait sec 73 % ± 2	Densité 1,410– 1,510 g/cm ³
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 24 mois

Application

Bien agiter avant l'utilisation.

Support / Préparation / Nettoyage

Éléments neufs (suivant les standards qualité des constructeurs automobiles)

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.

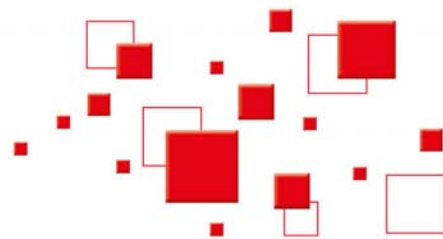
Les surfaces plus importantes en tôles nues doivent d'abord être traitées avec EUROFILL.

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, 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, 11/2017



EXTRASEALER WHITE



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

Finition

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

Le ponçage des éléments recouverts avec EXTRASEALER WHITE 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.