

### Domaine d'utilisation

Teintes de bases spéciales reproduisant des coloris avec des effets spéciaux et exclusifs par combinaison avec les teintes de bases ONYX HD.

### Information complémentaire

Les coloris contenant ces pigments rares sont uniquement disponibles en prêt à l'emploi auprès de votre distributeur local.

### Caractéristiques techniques

Extrait sec 15 % ± 2	Densité dépend du coloris
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation

### Application

Toute nouvelle teinte de base colorée doit être mélangée manuellement, puis, agiter pendant 15 minutes sur le modulaire de mélange avant de l'utiliser. Mélanger tous les produits stockés sur le modulaire de mélange deux fois par jour, au moins pendant 15 minutes.

Attention: ne pas utiliser de micro filtre dans le pistolet pour les coloris métallisés et nacrés.

### Support / Préparation / Nettoyage

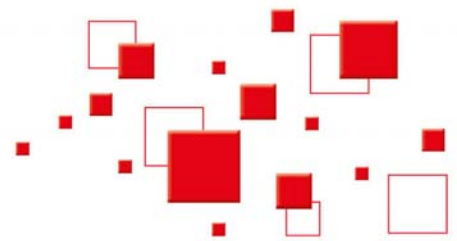
Nettoyer avec PK 2000.








Poncer au P400 (apprêt à poncer ou ancienne finition durcie à cœur ou insensible aux solvants).

Nettoyer avec PK 2000. Autre possibilité: application sur apprêt en mouillé sur mouillé ou sur un sealer R-M.

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, 12/2014



	<b>Coloris ONYX HD *</b> <b>HYDROMIX</b> * contenant SPECIAL CRYSTAL BASE, mélangé avec HB002 et d'autres teintes de base si nécessaire.	100 (vol.) 60 (vol.)	dépendant du coloris 60 g
	<b>Viscosité à 20°C:</b> Coupe ISO 4: Coupe DIN 4:	42 à 68 secondes 18 à 25 secondes	
	<b>Vie en pot:</b> ONYX HD prêt à l'emploi: 1 semaine dans un récipient plastique fermé.		
	Prière de rechercher le code couleur dans la base de données couleur pour vérifier si une couche de fond spécifique est recommandée dans l'étape 1 pour reproduire le coloris désiré		
	<b>Pistolet à gravité HVLP</b>	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar au chapeau
	Nombre de couches: Épaisseur totale déposée: Après chaque couche, laisser évaporer jusqu'au matage	1 ou 2 + 1 couche d'effet 12 – 15 µm	
	Séchage à 20°C: NB: Il est possible d'accélérer le séchage à l'aide d'un flux d'air additionnel Séchage à 60°C:	environ 15 min. environ 10 min. + refroidissement	
	Séchage IR 1ère couche, séchage à température ambiante jusqu'au matage 2ème couche, à 40-50°C (max 70°C du support) jusqu'au matage + refroidissement. Couche d'effet, séchage à température ambiante jusqu'au matage.		

### Finition

Appliquer un vernis R-M recommandé. ONYX HD peut être recouvert avec le même produit après respect des temps de séchage indiqués.

### Consignes de sécurité

2004/42/IIIB(d)(420)419: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 419 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.