

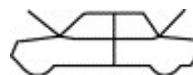
ONYX HD

Coloris pour intérieurs

B 3

Description du procédé d'application

Sur certains véhicules, les intérieurs de niche moteur, voire de malle arrière sont réalisés avec des coloris opaques monocouche, d'aspect mat ou satiné. Ces coloris, disponibles comme formule de mélange ONYX HD, sont identifiés dans



l'information couleur R-M par le pictogramme :

Ce procédé constitue une solution efficace pour la réparation et permet d'appliquer ONYX HD comme finition monocouche et de supprimer l'application du vernis.

Supports d'application :

- Apprêts R-M
- Peintures première monte, durcies à cœur et résistantes aux solvants
- Surfaces revêtues par cataphorèse

Produits préconisés :

- PK 1000 and PK 2000
- ONYX HD
- ONYX INTERIOR




Consignes de sécurité

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.

Préparation de surface

	Nettoyage PK 1000
	Ponçage P400 Utiliser un tampon abrasif pour les endroits difficilement accessibles
	Nettoyage PK 2000

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, 12/2014

ONYX HD

Coloris pour intérieurs

B 3

Finition

	<p>ONYX INTERIOR remplace HYDROBASE HB 002 en même quantité dans la formule de mélange d'ONYX HD. Si la formule de mélange contient HB 100, ne pas l'ajouter.</p> <p>Formule de mélange avec ONYX INTERIOR</p> <table><tr><td>ONYX INTERIOR</td><td>100 (vol.)</td></tr><tr><td>ONYX ACTIVATOR</td><td>5 (vol.)</td></tr><tr><td>SC 820 / SC 850</td><td>60 (vol.)</td></tr></table>	ONYX INTERIOR	100 (vol.)	ONYX ACTIVATOR	5 (vol.)	SC 820 / SC 850	60 (vol.)
ONYX INTERIOR	100 (vol.)						
ONYX ACTIVATOR	5 (vol.)						
SC 820 / SC 850	60 (vol.)						
	<p>Pistolet à gravité HVLP :</p> <table><tr><td></td><td>1,4 – 1,5 mm</td><td>0,7 bar au chapeau</td></tr></table>		1,4 – 1,5 mm	0,7 bar au chapeau			
	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar au chapeau					
	<p>Couches :</p> <table><tr><td></td><td>2 – 3</td></tr></table> <p>Épaisseur totale déposée :</p> <table><tr><td></td><td>20 – 25 µm</td></tr></table>		2 – 3		20 – 25 µm		
	2 – 3						
	20 – 25 µm						
	<p>Temps d'évaporation à 20°C:</p> <table><tr><td></td><td>15 min.</td></tr></table>		15 min.				
	15 min.						