

Information technique

ONYX HD Teinte finie en boîtage usine sans HB002

Catégorie du produit : **C 3.1**

Base hydrodiluable

Domaine d'utilisation

Boîtage usine d'un mélange de teintes de base ONYX sans HB002. (Exemple : TOY 8Y0, sans HB002).

Information complémentaire

Veuillez respecter le ratio de mélange indiqué sur l'étiquette.

Caractéristiques techniques

Extrait sec -	Densité -
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 24 mois (teintes de base)

Application

Attention: Ne pas utiliser de microfiltre dans le pistolet pour les coloris métallisés et nacrés.

Support / Préparation / Nettoyage

Nettoyer avec PK 2000.

Poncer au P400 (apprêts R-M ou fonds d'origine).

Nettoyer avec PK 2000.







Autre option: application sur apprêt en mouillé sur mouillé ou 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.mpaint.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, 10/2019



ONYX HD Teinte finie en boîtage usine sans HB002

	65% en masse 35% en masse	HB002 ONYX HD Teinte finie en boîtage usine	
	Coloris ONYXHD HYDROMIX	100 (vol.) 60 (vol.)	selon la teinte 60 g
	Viscosité à 20°C: Coupe ISO 4: Coupe DIN 4:	42 à 68 secondes 18 à 25 secondes	
	Vue en pot: ONYX HD prêt à l'emploi : 1 semaine dans un récipient plastique fermé.		
	Pistolet gravité HVLP	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar au chapeau
	Nombre de couches: Épaisseur totale déposée: Après chaque couche, laisser évaporer jusqu'au matage	Coloris opaques 2 à 3 20 – 25 µm	Coloris métallises ou nacrés 1 ou 2 + 1 voile 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 45°C:	environ 15 min.	environ 10 min. + refroidissement
	1re couche: 2e couche:	Laisser évaporer à température ambiante à l'état mat. Température de surface 40 – 50°C, max. 60°C à l'état mat + refroidissement Laisser évaporer à température ambiante à l'état mat.	

Finition

Appliquer avec un des 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/IB(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.