

ONYX INTERIOR

A 2610

Coloris monocouche (non vernis)

Utilisation:	ONYX HD INTERIOR permet la réalisation de coloris monocouches non vernis d'aspect mat/satiné à partir des teintes de base de la ligne ONYX HD.
Remarques :	Toute nouvelle teinte de base colorée doit être mélangée manuellement, puis, agitée 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.

Température de stockage	5-45 °C
Durée de conservation	24 mois



Nettoyage

Nettoyer avec PK 2000. Poncer au P400 (apprêt à poncer ou ancienne finition durcie à coeur ou insensible aux solvants). Nettoyer avec PK 2000. Autre option : application sur apprêt en mouillé sur mouillé ou sealer R-M.

VOC ready for use	800 g/l
--------------------------	---------

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(e)(840)800: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.e) est au maximum de 840 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 800 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.

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.

ONYX INTERIOR

A 2610

Coloris monocouche (non vernis)



Proportions de mélange

100 Parts by vol



Durcisseur

5 Parts by vol



Diluant

60 Parts by vol

Coloris ONYX HD* avec ONYX HD INTERIOR
 Dans les formules de mélange d'ONYX HD,
 remplacer HB 002 par ONYX HD INTERIOR.
 *ONYX HD INTERIOR ne peut pas être utilisé en
 combinaison avec les dispersions à l'eau HB 100,
 HYDROMIX ou MIXINGBASE W.

A 2210 Activateur pour base hydrodiluable

SC 820 Diluant, rapide
 SC 850 Diluant, moyen
 R 2100 Diluant rapide
 R 2200 Diluant moyen
 R 2300 Diluant lent

Durée de vie à 20°C 4 h



Pistolet gravité HVLP



Pistolet gravité basse pression

En sortie de buse 0,7 bar

Dimension de la buse 1,4-1,5

Nombre de couches Coloris opaques 2 - 3 (20-25 µm)
 Coloris métallisés ou nacrés 1 ou 2 + 1 voile (12-15 µm)

Evaporation 20°C Après chaque couche, laisser évaporer à l'état mat.

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(e)(840)800: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.e) est au maximum de 840 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 800 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.

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.



ONYX INTERIOR

A 2610

Coloris monocouche (non vernis)

Séchage



Séchage à 20 °C

15 min

Veillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(e)(840)800: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.e) est au maximum de 840 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 800 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.

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.

