

Information technique

UNO HD SC 804

Catégorie du produit : **C 3.3**

Noir mat

Domaine d'utilisation

Noir mat en boitage de la gamme de peintures de finition monocouches UNO HD.

Information complémentaire

Caractéristiques techniques

Extrait sec 42 % ± 2	Densité 1,010 – 1,110 g/cm ³
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 36 mois

Application

Bien agiter avant l'utilisation.

Pour les petites réparations ou à basse température, utiliser le diluant SC 820 / R 2100.

Dans le cas de températures supérieures à 25°C ou d'application sur de grandes surfaces, l'emploi du diluant lourd SC 880 / R 2300 est recommandé.

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 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.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



Information technique

UNO HD SC 804



	UNO HD SC 804 100 (vol.) 100 g	Ou, avec le durcisseur H 420
	H 9000 25 (vol.) 27 g	UNO HD SC 804 100 g
	SC 850 / R 2200 25 (vol.) 23 g	H 420 21 g
		SC 850 / R 2200 23 g
	Ou, avec le durcisseur H 2500	
	UNO HD SC 804 100 g	
	H 2500 36 g	
	R 2200 27 g	
	Viscosité à 20°C:	
	Coupe ISO 4:	45 à 52 secondes
	Coupe DIN 4:	19 à 21 secondes
	Vie en pot: 3 heures à 20°C	
	Pistolet HVLP à gravité	1,3 – 1,5 0,7 bar au chapeau
	Pistolet « compliant » à gravité	1,3 – 1,4 2,0 – 2,5 bar
	Couches :	2
	Épaisseur totale déposée :	40 – 50 µm
	Attendre le matage entre les couches.	
	Séchage à 20°C :	Hors poussière : 30 min
		Manipulable : 2 h
		Dur à cœur : 24 h
	Séchage à 60°C :	30 min
	Ondes courtes :	8 min

Finition

Peut-être sur couché avec le même produit après séchage à cœur ou respect des temps de séchage indiqués.

Consignes de sécurité

2004/42/IIIB(e)(840)600: 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 600 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.

