

Information technique

UNO HD CP

Catégorie du produit : **C 3.3**

Laque à haute densité pour les finitions mates et/ou texturées

Domaine d'utilisation

Laque « 2K » opaque à brillant direct pour la réparation de finitions mates et/ou texturées.

Information complémentaire

Caractéristiques techniques

Extrait sec 51 – 71 % ± 2	Densité 1,000 – 1,300 g/cm ³
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 36 mois

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.

Dans le cas de températures supérieures à 25°C ou d'application sur de grandes surfaces, utiliser le diluant lourd SC 850 / R 2200.

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, 12/2015





	Mat et / ou texturé	Semi-mat et / ou texturé
 Coloris UNO HD CP avec SC 07 et SC 17 SPECIAL MAT 09 / MT 900 H 420 SC 820 / R 2100	50 (vol.) 50 (vol.) * 25 (vol.) 25 (vol.)	70 (vol.) 30 (vol.)* 25 (vol.) 25 (vol.)
	* ou selon la formule de mélange	
 Viscosité à 20°C: Coupe ISO 4: Coupe DIN 4:	37 à 52 secondes 17 à 21 secondes	
	Vie en pot: 1 h 30 min à 20°C	
 Pistolet HVLP à gravité Pistolet « compliant » à gravité	1,3 – 1,5 1,3 – 1,4	0,7 bar au chapeau 2,0 – 2,5 bar
 Couches: Epaisseur totale déposée : Temps d'attente entre les couches, attendre le matage complet	1 fine + 1 mouillée 60 µm	
 Séchage à 20°C: Séchage à 60°C:	non 30 min	
 Ondes courtes:	3 min 50 % + 10 min 100 %	

Finition

Peut-être sur couché avec le même produit après respect du temps de séchage indiqué.

Consignes de sécurité

2004/42/IIIB(e)(840)839: 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 839 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.