

Additif pour raccord en base DIAMONT

Catégorie du produit : **C 5**

### Domaine d'utilisation

Additif spécifique à la ligne DIAMONT. Utilisé avec le processus de raccord BLEND'ART pour DIAMONT, il permet d'obtenir des raccords et une réparation de dommages mineurs de grande qualité.

### Information complémentaire

#### Caractéristiques techniques

Extrait sec 12 % ± 2	Densité 0,860 – 0,960 g/cm <sup>3</sup>
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 24 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.

### Support / Préparation / Nettoyage

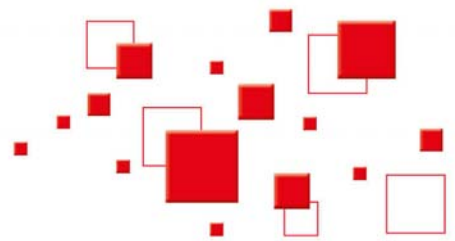
Se reporter à la fiche méthode « BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3 ».






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](http://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



## DIAMONT BLENDER



	Premier cas	Second cas*
 Coloris <b>DIAMONT</b> <b>DIAMONT BLENDER</b>	50 g <u>50 g</u> 100 g	50 g <u>50 g</u> 100 g
<b>BC 101</b> <b>BC 020</b>	/ 60 g	10 g 50 g
*L'addition de BC 101 est possible pour améliorer les résultats avec les coloris doré ou argent ou contenant au moins 75 % d'une teinte de base aluminium. Filtrer avant utilisation.		
 <b>Viscosité à 20°C:</b> Coupe ISO 4: Coupe DIN 4:	22 à 25 secondes 14 à 15 secondes	
<b>Vie en pot:</b> Les coloris contenant DIAMONT BLENDER se conservent 1 semaine dans un récipient fermé.		
 <b>Pistolet HVLP à gravité</b> <b>HVLP minijet</b>	1,3 – 1,5 mm 1,0 – 1,2 mm	0,7 bar au chapeau 0,7 bar au chapeau
 Se reporter à la fiche méthode « BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3».		
 Se reporter à la fiche méthode « BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3».		

### Finition

Se reporter à la fiche méthode « BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3».

### 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.