

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Peintures Carrosserie R-M - Janvier 2015

ONYX HD MIXING BASE W : la nouvelle gamme de boosters couleur R-M

R-M complète sa gamme de teintes de bases ONYX HD avec 8 boosters couleur MIXING BASE W. Constituée de teintes de bases en phase aqueuse, cette nouvelle ligne assure un pouvoir couvrant optimal grâce à sa haute concentration pigmentaire.

Avec leur ultra concentration en pigments, les boosters **R-M MIXING BASE W** décuplent les propriétés de la gamme ONYX HD et permettent un gain de temps et une économie de produit considérable, deux facteurs primordiaux pour la productivité et la rentabilité de la carrosserie.



Economie de produit

- Jusqu'à 25% d'économie en supprimant une couche de base,
- Jusqu'à 40 % d'économie en supprimant une couche de fond,
- Jusqu'à 60% d'économie en supprimant la couche de fond et le vernis teinté.

Gain de temps

- La suppression d'une étape dans le process de réparation assure une économie de temps de 50% en moyenne,
- Un temps d'évaporation plus court pour un séchage en profondeur grâce à la technologie hydrodiluable.

Simplicité d'utilisation

- Une viscosité basse qui facilite l'application,
- Les 8 nouvelles bases s'intègrent parfaitement dans les process habituels et ne bouleversent donc pas les habitudes de travail tout en conservant un résultat final irréprochable.

Optionnelles, 8 nouvelles teintes de base sont disponibles : 3 bleus (Steelblue, Tansanitblue, Lapislazuli) ; 2 verts (Emerald green et Jade green) ; 2 rouges (Capsian red et Chili red) ; 1 orange (Curry orange)

En complétant sa gamme **ONYX HD** avec les 8 boosters **MIXING BASE W**, R-M offre aux ateliers :

Une meilleure productivité grâce à un gain de temps opérationnel

Une rentabilité optimisée grâce à la réduction des coûts de main d'œuvre et de la consommation de produit

Un process de travail rapide avec une gamme simple d'utilisation.



Perfection made simple





« Unique sur le marché, la technologie de la ligne ONYX HD, à base de concentrés pigmentaires sans eau, se décline en de multiples variations pour répondre à tous les besoins des carrossiers. Adaptée aux conditions climatiques les plus extrêmes, cette gamme peut même être utilisée sans vernis.

Avec les 8 nouveaux boosters couleur, une nouvelle limite vient d'être franchie avec des performances démultipliées. Diminuer la consommation de base de 40% en moyenne et même jusqu'à 60% dans certains cas (avec le fameux Rouge Babylone par exemple) et diviser par deux le temps de mise en œuvre n'est plus un objectif mais une réalité, accessible très simplement pour tous les carrossiers en quête de productivité », **Thierry Leclerc, Responsable Technique et formation.**

Site Web R-M : www.rmpaint.com

Salle de presse : www.commlc.com/index.php/salle-de-presse/rm

R-M Peintures Carrosserie : une part importante des activités de BASF Coatings

Sous la marque R-M, BASF commercialise une gamme complète de peintures pour carrosserie automobile, un domaine où R-M s'est tout particulièrement spécialisé dans les peintures hydrodiluable et à haute densité pigmentaire, deux technologies respectueuses de l'environnement. Leur utilisation permet à R-M d'être en parfaite conformité avec les dispositions réglementaires mondiales en matière de réduction des émissions de solvants, tout en garantissant les mêmes qualités de résistance et de finition que les peintures traditionnelles. Pour les soutenir dans leur activité, R-M propose à ses clients une gamme complète de services. R-M est homologué par la plupart des principaux constructeurs automobiles pour le marché de la réparation et choisi par les plus prestigieuses entreprises automobiles pour son expertise en matière de couleur.



www.rmpaint.com



www.youtube.com/rmpaint



www.facebook.com/rmpaint

22. janvier 2015
R-M Automotive Refinish Paints
BASF France SAS
Coatings Division
F-60676 Clermont de l'Oise Cedex



Perfection made simple

