



INEDIT – AGILIS AMPLIFIER A 2560

R-M permet à l'atelier de recycler ses restes de peinture

R-M poursuit sa révolution technologique avec la commercialisation de l'AMPLIFIER A 2560. Inédit sur le marché de la réparation-carrosserie, ce produit permet de recycler les reliquats de peinture avec le double avantage d'éviter les pertes et les déchets.

L'AMPLIFIER A 2640 fait partie de la gamme [AGILIS](#). Cette nouvelle ligne de produit, lancée en septembre 2020, est inédite par la rapidité de séchage, sa très faible teneur en COV et son efficacité, de sa conception à son utilisation. Ces caractéristiques sont désormais le standard de la marque et ses axes de progrès.

Un nouveau pas vers l'économie circulaire dans l'atelier

L'AMPLIFIER A 2560 de R-M est un produit de spécialité hydrodiluable et teintable avec les bases de la gamme AGILIS, destiné à la réparation des peintures. Sa fonction est de recycler les reliquats de bases des applications précédentes, habituellement jetés. Il évite ainsi la perte de produit tout en réduisant les déchets.

Son action garde intactes toutes les propriétés initiales des peintures, en matière de facilité d'application, de rapidité de séchage et de qualité de finition. Les bénéfiques produits restent les mêmes en agissant sur les temps de réparation et la consommation d'énergie.

Au même titre que les autres [produits de la gamme AGILIS](#), la teneur en COV de l'AMPLIFIER A 2560 de R-M est extrêmement faible, avec moins de 250 g/litre, et bien en dessous de la jauge réglementaire, fixée à 420 g/litre.

Procédé technique simple et usage polyvalent

Associé au reste de peinture et à un durcisseur, l'AMPLIFIER A 2560 peut être utilisé en tant que sous-couche sur des éléments neufs mais aussi en tant que coloris pour la mise en peinture de l'intérieur des capots. Ces opérations ne nécessitent aucune étape de ponçage et, si on ajoute l'extrême rapidité de séchage, le peintre gagne près de 55% sur la durée totale moyenne d'une réparation.

« L'AMPLIFIER A 2560 renforce davantage l'engagement éco-responsable de R-M et conforte son positionnement premium. Ce produit de spécialité inédit sur le marché, offre aux carrossiers un gain de temps non négligeable. Là où une application classique nécessite 45 minutes, avec l'AMPLIFIER A 2560, elle n'en prend plus que 15. Un gain de temps sur les réparations qui va permettre aux carrossiers d'atteindre des records de productivité avec des performances techniques augmentées », **Thierry Leclerc, Responsable du département Technique Europe de l'Ouest.**



Caractéristiques techniques

- 30 min : temps de conservation en prêt à l'emploi
- 12 mois : temps de conservation global
- Application en « mouillé sur mouillé »
- Pas de temps de ponçage
- Séchage à 20°C
- Moins de 250 g/litre de COV



Seule sur le territoire de l'éco-efficience, la marque le revendique avec des produits et solutions durables, une efficacité prouvée et des processus optimisés. En développant des produits toujours plus innovants et durables, R-M accompagne les professionnels de la réparation-carrosserie sur le long terme vers plus de productivité et de confort à travailler en faisant rimer économie et écologie.

[Présentation de la gamme AGILIS](#)

R-M Peintures Carrosserie : une part importante des activités de BASF France Division 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.

