

**POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

## **Le nouveau kit de réparation pour véhicules électriques d’Axalta Refinish aide les carrossiers à travailler en toute sécurité**

**23 FÉVRIER 2022** – Axalta Refinish vient d’introduire une nouvelle première sur le marché de la région EMEA (Europe, Moyen-Orient et Afrique) : un kit de réparation pour véhicules électriques (VE) qui, comme son nom l’indique, aide les carrossiers et les ateliers de carrosserie à réparer les VE. Les ventes de voitures électriques s’accroissent - en 2021, une nouvelle voiture sur 10 était alimentée par batterie<sup>i</sup> - et les carrossiers et ateliers de carrosserie doivent donc se préparer à gérer un volume croissant de VE de manière sûre et efficace.

« La prévalence des VE est en pleine augmentation et les carrossiers doivent être prêts à réparer parfaitement ces véhicules, en toute sécurité, malgré les défis et les nouvelles exigences qu’ils représentent. Les outils et les informations contenus dans notre kit de réparation pour VE constituent le moyen idéal pour les carrossiers de s’adapter », déclare Olaf Adamek, directeur de marque chez Axalta Refinish pour l’Europe, le Moyen-Orient et l’Afrique.

Le kit de réparation comporte actuellement les quatre kits d’équipement essentiels que chaque carrossier devrait posséder afin de réparer les VE sans risque.

Le kit Universel de Découplage contient les outils de base nécessaires pour travailler sur les véhicules hybrides et les VE. Le kit de Signalisation offre aux carrossiers du matériel pour marquer et délimiter la zone de travail où le véhicule est en cours de réparation, tandis que le kit de *Premiers Secours* comprend tout ce qu’il faut pour prodiguer les premiers soins si un accident survenait durant la réparation d’un VE. Enfin, une Servante à Outil complète qui comprend tous les accessoires et outils nécessaires pour déconnecter de manière sûre la batterie d’un hybride ou d’un VE.

En outre, le pack comporte trois éléments multimédias, dont deux vidéos informatives, et des posters illustrant la réparation des VE. La première vidéo présente la technologie brevetée Fast Cure Low Energy d’Axalta, spécialement conçue pour le séchage à basse

température et qui, lorsqu'elle est utilisée dans le cadre d'un système complet, permet aux carrossiers de réduire les temps de traitement de près de 50 %, et la consommation d'énergie jusqu'à 70 %, tout en obtenant une réparation de qualité optimale.

« Les ateliers de carrosserie travaillent depuis déjà plusieurs années avec notre technologie Fast Cure Low Energy, offerte par les marques de réparation automobile haut de gamme d'Axalta, Cromax<sup>®</sup>, Spies Hecker et Standox, et obtiennent des résultats exceptionnels. Comme cette technologie est parfaitement adaptée aux réparations des véhicules électriques, il a été très facile de mettre au point une offre spécifique pour aider nos carrossiers à répondre de manière simple et rentable à la tendance croissante des véhicules électriques. Nous avons pu nous appuyer sur les plus de 150 ans d'expérience d'Axalta, et sa grande attention portée à l'innovation et la durabilité, pour aider nos carrossiers à relever leurs défis quotidiens », ajoute M. Adamek.

Dans la deuxième vidéo, un expert d'Axalta Refinish rend visite à un carrossier agréé pour la réparation de véhicules électriques au Royaume-Uni et il démontre comment l'atelier gère le processus de réparation des véhicules électriques. Avec cet exemple sur le terrain, les carrossiers peuvent apprendre quels sont les plus grands défis à relever et comment ils peuvent les gérer au mieux.

Les derniers éléments du kit de réparation pour véhicules électriques sont des posters muraux Cromax<sup>®</sup>, Spies Hecker et Standox pratiques à télécharger. Ils fournissent un guide visuel clair sur les points à prendre en compte avant de commencer le travail, à l'intérieur de la cabine de peinture, et une fois la réparation terminée. Par exemple, ils mettent en évidence ce que les carrossiers doivent vérifier lors de l'évaluation initiale des risques, ce à quoi il faut penser pour la préparation et le séchage de la peinture, et les points clés à retenir durant tout le processus.

Pour plus d'informations et pour télécharger les différents éléments du kit de réparation pour véhicules électriques, connectez-vous sur [www.refinish.axalta.eu/e-car-repair](http://www.refinish.axalta.eu/e-car-repair).

### **À propos d'Axalta**

Axalta est un leader mondial dans l'industrie de la peinture et des revêtements qui propose à ses clients des solutions de peintures novatrices, hautes en couleurs, belles et durables. Des voitures, véhicules utilitaires et applications de réparation automobile aux moteurs électriques, façades de bâtiments et autres applications industrielles, nos revêtements sont conçus pour protéger contre la corrosion, accroître la productivité et optimiser la durabilité. Avec plus de 150 ans d'expérience dans l'industrie de la peinture, l'équipe internationale d'Axalta continue à trouver tous les jours de nouveaux moyens de mieux répondre aux besoins de plus de 100000 clients dans 130 pays, avec les meilleurs revêtements, systèmes d'application et technologies. Pour de plus amples informations connectez-vous sur [axalta.fr](http://axalta.fr) et suivez-nous @Axalta sur [Twitter](https://twitter.com/Axalta).

### **À propos d'Axalta Refinish**

Axalta Refinish – partie intégrante d'Axalta, un leader mondial dans l'industrie de la peinture et des revêtements – est un partenaire international fiable pour nos clients du secteur de la réparation automobile qui exigent d'être pleinement satisfaits. Ils font confiance à nos

technologies de peinture rapides, efficaces et de haute qualité, et à nos procédés de gestion numérique intégrés qui rendent l'ensemble du processus de réparation de peinture plus rapide, plus simple et plus rentable. Avec plus de 150 ans d'expérience dans l'industrie de la peinture, notre engagement envers l'innovation et nos technologies en perpétuelle évolution signifient que nous pouvons offrir à nos clients un choix de couleurs illimité pour des correspondances de teinte parfaites. Nous travaillons sans relâche pour anticiper les besoins de nos clients afin qu'ils puissent relever les défis auxquels ils sont confrontés chaque jour. Nous avons un portefeuille de marques impressionnant pour tous les besoins des carrossiers, pour tous les segments du marché et pour tous les niveaux de maturité du marché. Pour de plus amples informations, connectez-vous sur [refinish.axalta.fr](https://refinish.axalta.fr) et suivez-nous sur [LinkedIn](#).

###

917 mots

---

<sup>i</sup> [COP26: How easy is it to drive from London to Glasgow using an electric car? | UK News | Sky News](#)