
Axalta met en avant la customisation avec la teinte bronze doré Sahara, couleur automobile de l'année 2019

Pour la première fois en cinq ans d'existence, la couleur automobile de l'année choisie par Axalta (NYSE: AXTA) est une teinte conçue pour la personnalisation des véhicules, aussi bien dans la construction automobile que sur le marché de l'après-vente. Sahara est une teinte bronze doré qui dégage de la chaleur, de l'intensité et de la force sur les véhicules de toutes tailles - notamment sur les marchés mondiaux en pleine expansion des poids lourds et des SUV - et elle peut être utilisée en tant que couleur principale pour des designs bi-tons, notamment avec des toits noirs.

« Chez Axalta, nous avons observé que les concepteurs de voitures se tournaient vers les options bi-tons, les toits décorés et les rayures », déclare Nancy Lockhart, responsable du marketing couleur chez Axalta au niveau mondial. « En matière de personnalisation en série, Sahara est le type de couleur qui peut servir de base à ces options haut de gamme. »

Issue de la gamme de peintures ChromaDyne™ d'Axalta, formulée à l'intention des constructeurs automobiles internationaux, Sahara s'inspire en partie de la tendance mondiale vers des tons plus chauds, mise en évidence dans le rapport annuel 2019 de la société sur la popularité des teintes automobiles au niveau mondial. Les véhicules jaunes/dorés sont les plus populaires en Inde et en Chine, tandis que l'Amérique du Nord est la région où le nombre de véhicules marron/beiges a le plus augmenté.

Sahara est la cinquième teinte désignée couleur de l'année par Axalta après le Rouge Radiant (2015), le Bleu Brillant (2016), le Gris Gallant (2017) et StarLite (2018). StarLite, est un blanc nacré qui a introduit la technologie de la peinture dans les discussions sur les véhicules autonomes. Les teintes Axalta en cours de développement font l'objet de tests sur leur perception par les systèmes de détection autonomes, et la teinte Sahara a été conçue pour être détectable.

Selon Ann de Clerck, responsable du service couleur chez Axalta Refinish en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique, la couleur Axalta de l'année est un autre exemple de la manière dont Axalta transfère la technologie OEM aux marchés de l'après-vente et de la réparation. « Nous recevons chaque année des appels de la part des meilleurs créateurs de véhicules personnalisés du secteur qui cherchent à utiliser la teinte pour différencier leurs produits », déclare-t-elle. « Nous offrons la teinte Sahara, formulée et prête à l'emploi, dans nos marques leader de l'industrie de la réparation automobile, notamment Cromax®, Spies Hecker et Standox. »

« Sahara stimulera et inspirera le secteur car elle allie le style intemporel et la personnalisation de luxe pour une finition terriblement tendance », ajoute Nancy Lockhart.

Axalta a débuté son année de célébration de la teinte Sahara lors du Salon international de l'auto 2019 d'Amérique du Nord qui se déroule actuellement à Detroit, dans le Michigan. Les temps forts du programme comprennent une vidéo de présentation de la teinte lors de la remise du prix *EyesOn Design* le 15 janvier 2019 et une mise en avant importante à l'occasion de l'avant-première du gala de charité parrainé par Axalta qui aura lieu le 18 janvier 2019.

Pour de plus amples informations au sujet d'Axalta, connectez-vous sur www.axalta.be.

À propos de Standox

Standox, une des marques internationales de peinture pour la réparation automobile du groupe Axalta, offre à ses clients des produits et des services de qualité premium. Elle est reconnue comme leader européen dans la réparation automobile. Elle offre des produits novateurs, une technologie supérieure et une colorimétrie parfaite. Les homologations des grands constructeurs témoignent de l'importance de la marque parmi les principaux acteurs du secteur automobile. Standox aide les professionnels de la réparation à obtenir de bons résultats dès la première application.

http://www.axaltacoatingsystems.com/content/standox_be/fr_FR/about-us/news/color-of-the-year-2019.print.html