



NEWS RELEASE

De réels résultats en matière de productivité grâce aux innovations de Cromax

30 mars 2021 - Cromax, une marque internationale haut de gamme pour la réparation automobile d'Axalta, un des principaux fournisseurs mondiaux de peintures liquides et en poudre, offre des solutions à la pointe de l'innovation et de la productivité avec ChromaConnect et le système Energie Ultra Performance. Tous deux ont été spécifiquement développés pour les ateliers de carrosserie de la marque. Cromax se concentre sur la fourniture de produits, d'outils et de solutions logicielles permettant d'économiser du temps, des matériaux et de l'énergie, afin d'aider les carrossiers à accroître leur productivité grâce à des processus plus rapides et à une réduction de la consommation d'énergie. Ces différents outils permettent une flexibilité extrême et optimisent les flux de travail existants, ce qui se traduit par une augmentation du débit des ateliers de carrosserie.

Bilia, le plus grand concessionnaire Volvo du sud de la Finlande, exploite trois succursales, dont l'une se consacre presque exclusivement à la réparation des dommages. Cette carrosserie utilise les produits Cromax depuis près de 30 ans et elle a récemment transformé ses méthodes de travail grâce aux dernières innovations de la marque.

Gestion numérique des couleurs

Thomas Cool, responsable Formation et service technique Cromax pour l'Europe, le Moyen-Orient et l'Afrique (EMEA), déclare : « ChromaConnect offre aux carrossiers une mobilité totale, ce qui est indispensable pour un atelier de carrosserie aussi fréquenté que Bilia. Chaque jour, Bilia peut avoir jusqu'à quatorze carrossiers et neuf peintres au travail. Avec un débit hebdomadaire de plus de 100 véhicules en période

de pointe, il est impératif que chacun puisse faire son travail sans aucune perte de temps. »

ChromaConnect, un système avancé de gestion numérique des couleurs, offre aux carrossiers la liberté ultime de processus numériques entièrement sans fil, du contretypage de teinte au mélange des couleurs. Cette approche basée sur le Cloud offre aux carrossiers un contrôle total sur chaque aspect du processus de peinture en mettant en réseau des appareils compatibles Wi-Fi - notamment des balances et des imprimantes sans fil - ainsi que le spectrophotomètre le plus avancé de Cromax, ChromaVision Pro Mini, et le logiciel de recherche de teinte en ligne de Cromax, ChromaWeb.

ChromaConnect est disponible en trois formules différentes. ChromaConnect Pro est la solution numérique complète de gestion des couleurs qui utilise ChromaVision Pro Mini et ne nécessite pas de PC. ChromaConnect Plus utilise une combinaison de connexion Wi-Fi et câble avec une tablette ou un PC, et ChromaConnect Basic utilise le spectrophotomètre et la base de données de formules de teintes basée sur le cloud.

Pour Bilia, la disposition de la structure et l'agencement de l'atelier créaient des zones à problème qui n'étaient pas faciles à résoudre. Les carrossiers perdaient souvent du temps à se déplacer entre les différents postes de l'atelier ou devaient attendre leur tour pour utiliser les balances dans la salle de mélange. Désormais, grâce à l'ajout de postes de travail mobiles et de ChromaConnect Pro, les temps d'attente pour la salle de mélange ont été éliminés et les déplacements inutiles des carrossiers ont été réduits au minimum.

Niko Lindholm, carrossier peintre chez Bilia, déclare : « ChromaConnect Pro a changé notre façon de travailler. Le spectrophotomètre ChromaVision Pro Mini est facile à utiliser et donne des résultats très précis. Et il y a maintenant beaucoup moins de perte de temps car je peux utiliser ChromaWeb sur mon téléphone portable

depuis n'importe quel endroit au sein de l'atelier pour envoyer la formule de teinte directement aux balances dans la salle de mélange. C'est un processus beaucoup plus fluide et efficace. »

Le système Energie Ultra Performance

En utilisant la nouvelle technologie révolutionnaire d'Axalta, les produits du système Energie Ultra Performance permettent aux carrossiers de faire correspondre leur charge de travail aux bons produits. En trouvant un équilibre entre la vitesse et la consommation d'énergie, les carrossiers s'assurent des résultats exceptionnels. L'ajout récent du vernis CC6750 Energie Ultra Performance fait de ce système le choix idéal pour les ateliers de carrosserie comme Bilia qui nécessitent une productivité élevée et des temps de traitement rapides.

Le système Energie Ultra Performance comprend : Les lingettes de prétraitement des métaux PS1800 ; les apprêts PS1081, PS1084 et PS1087 Energie Ultra Performance ; les apprêts sans ponçage NS2081, NS2084 et NS2087 Ultra Performance; la base mate Cromax Pro ; et le nouveau vernis Energie Ultra Performance CC6750.

Dès le premier jour d'utilisation, Bilia a pu profiter immédiatement de tous les avantages du système. « Le système Energie Ultra Performance nous offre une flexibilité extrême. En période de forte activité, nous choisissons des temps de séchage forcé courts, tandis que lorsque nous sommes moins occupés, nous optons pour un séchage à l'air économe en énergie. Nous tirons le plus grand bénéfice des apprêts Ultra Performance. Avant l'introduction du nouveau système, nous appliquions l'apprêt à la fin de notre journée de travail pour qu'il puisse sécher pendant la nuit. Désormais, nous pouvons appliquer les apprêts à tout moment, car ils ne nécessitent qu'un temps de désolvatation de cinq minutes. Le nouveau vernis CC6750 Energie Ultra Performance CC6750 ne peut être comparé à aucun autre produit que nous avons utilisé auparavant. Cela est dû principalement à ses possibilités de séchage extrêmement souples et au fait que nous



n'avons pas besoin d'activer la base mate Cromax Pro, ce qui simplifie son utilisation », explique Niko Lindholm.

« L'opportunité de travailler aussi étroitement avec un atelier de peinture pour résoudre les zones problématiques avec nos dernières technologies a été un véritable atout. En très peu de temps, nous avons pu régler les problèmes. Nous n'avons pas uniquement contribué à changer radicalement la façon de travailler de Bilia. Nous avons également aidé l'équipe à maximiser sa productivité pour augmenter le débit - un succès complet sur toute la ligne », ajoute Thomas Cool pour conclure.

Pour plus d'informations sur la manière dont Cromax peut aider les ateliers de carrosserie à être plus productifs, connectez-vous sur www.cromax.com/ch.

À propos de Cromax®

Cromax, une marque internationale de peinture pour la réparation automobile d'Axalta, est conçue pour augmenter la productivité. Nos peintures spécifiquement formulées permettent de réaliser des gains de temps, d'énergie et de matériel qui ainsi augmentent le rendement et réduisent les coûts d'exploitation. Nos solutions à valeur ajoutée fournissent à nos clients les systèmes les plus avancés afin d'optimiser l'ensemble des flux dans l'atelier. Nos outils intelligents, les connaissances approfondies de notre personnel et nos solides réseaux homologués augmentent l'attractivité de nos carrossiers pour les apporteurs d'affaires. Cromax – augmentez votre productivité.

###

1 078 mots



**Pour toute information presse
complémentaire, contactez :**

Valérie Askins
Attachée de presse
INDABA
78 York Street
Londres W1H 1DP
Royaume-Uni
Tél. :+44 (0)20 76 92 49 64
E-Mail: valerie@weareindaba.com

Isabelle Depye
Coordinatrice Marketing et Vente
SpiesHecker & Cromax
Axalta Coating Systems Switzerland GmbH
Muttenerstrasse 105
CH-4133 Pratteln
Tél.: +41 (0) 61 826 96 93
E-Mail: isabelle.depye@axalta.com