



Communiqué de presse

6 août 2018

Cromax lance le CC6500 – un nouveau vernis à haut extrait sec et à la finition optimale conçu pour accroître le rendement

Cromax® présente le vernis VOC Haute Performance CC6500, un vernis universel adapté à tous les usages, depuis les réparations des petites surfaces jusqu'aux peintures complètes. Basé sur une nouvelle technologie d'avant-garde, le vernis VOC Haute Performance CC6500 est un vernis rapide et facile à appliquer qui présente une bonne stabilité verticale et sèche extrêmement vite tout en produisant un excellent résultat ultra-brillant.

« Nous avons conçu le vernis VOC Haute Performance CC6500 avec à l'esprit les dernières tendances en matière de produits à basse viscosité », explique Koen Silverans responsable Formation chez Cromax pour l'Europe, le Moyen-Orient et l'Afrique. « Tous les avantages qu'il présente signifient que dans des conditions idéales, les carrossiers pourraient économiser jusqu'à 15 minutes par tâche et augmenter ainsi leur débit. Accroître la productivité est toujours au premier rang de nos préoccupations lorsque nous développons de nouveaux produits. »

Le vernis VOC Haute Performance CC6500, qui fait partie du Système Performance de Cromax, est simple à appliquer en deux couches avec un court temps de désolvation intermédiaire, et offre un excellent mouillage de surface ce qui produit une très bonne fluidité. Grâce à sa remarquable tenue, le vernis VOC Haute Performance CC6500 procure une finition extrêmement brillante.

Le vernis VOC Haute Performance CC6500 offre également une grande souplesse de séchage qui permet d'économiser de l'énergie et de réduire les coûts. Il sèche en seulement 15 minutes à 60 °C, et parallèlement en 30 minutes à 40 °C, de sorte qu'il



s'adapte à une gamme variée de processus de travail avec à chaque fois, des résultats fiables et de grande qualité. Les temps de polymérisation rapides signifient également que les éléments peuvent être polis et assemblés directement après leur refroidissement.

Le nouveau vernis a été lancé sur le marché avec l'activateur qui l'accompagne : l'activateur vernis Haute Performance AR7505. Ils présentent un rapport de mélange simple de 2:1 avec un ajout de 10 % de l'agent VOC Performance AZ9500. Cette combinaison permet au vernis VOC Haute Performance CC6500 d'être adapté à presque toutes les conditions d'application.

Le nouveau vernis VOC Haute Performance CC6500 fait aussi partie du concept Fast Repair, pour les petites réparations des petits coups et des petites griffes, ce qui permet d'augmenter la productivité grâce à une réduction du temps de travail et des matériaux utilisés.

« Utilisée dans son ensemble, notre famille complète de produits Cromax se marie pour produire des résultats optimaux. Les produits du système Performance sont tout particulièrement conçus pour donner aux carrossiers la meilleure combinaison qui soit en matière d'excellente qualité, de productivité et de facilité d'application », ajoute Koen Silverans pour conclure.

Pour plus d'informations, connectez-vous sur www.cromax.be/CC6500

A propos de Cromax:

Cromax, une des marques de peinture mondiales d'Axalta Coating Systems, a pour objectif d'augmenter la productivité des ateliers de carrosserie, depuis la réception jusqu'à l'atelier, avec des systèmes de peinture conçus pour une application rapide et précise. Des solutions localisées de support commercial et marketing, une technologie de contretypage des couleurs de pointe et des innovations concrètes constituent la base



d'un processus de réparation ultra productif. Cromax aide les carrossiers à continuer à développer leur activité.

###

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

Tanja Goossens
DA Public Relations
78 York Street
London W1H 1DP
Verenigd Koninkrijk
Tel: +44 207 692 4964
Email: tanja@dapr.com

**Pour toute information
complémentaire sur
Cromax®, contacter:**

Cindy Raffo
Cromax Belux
Antoon Spinostraat 6b
2800 Mechelen
Tel: 015 47 85 41
Email: cindy.raffo@axaltacs.com