
Standex révolutionne le prétraitement des supports

Avec son nouvel apprêt VOC-Xtreme U7600 et ses lingettes Express Prep U3000, Standox - la marque de peinture pour la réparation automobile basée à Wuppertal, en Allemagne – lance sur le marché deux nouveaux produits qui peuvent considérablement accélérer le processus de préparation du support.



Le nouvel apprêt VOC-Xtreme Filler U7600 est très pratique et rapide à appliquer, jusqu'à quatre couches, en une seule opération et ne nécessite aucun temps de désolvatation. Son excellente stabilité verticale rend également son utilisation très fiable. Mais son plus grand avantage prend toute sa dimension lorsqu'il est séché à température ambiante. Grâce à une technologie brevetée innovante, les temps de séchage sont considérablement réduits.

« Lorsque séché à une température ambiante de 20 °C, il est prêt à être poncé 20 à 40 minutes seulement après l'application », explique José Da Silva, Responsable de la Formation pour Standox. « Cela permet aux carrossiers d'augmenter leur flux de production mais également de réduire les coûts énergétiques. Par ailleurs, les carrossiers n'ont plus à se soucier de déplacer ni de régler des appareils de séchage IR. Grâce aux propriétés de séchage à l'air extrêmement rapides de ce produit, plusieurs zones à réparer peuvent être séchées simultanément. Le séchage forcé peut également être utilisé ce qui peut réduire les périodes d'inactivité à un minimum absolu. L'association obligatoire de l'apprêt VOC-Xtreme U7600 et les lingettes Express Prep U3000 permet aux carrossiers d'améliorer à long terme la rentabilité de leurs processus de travail. »

Les carrossiers doivent absolument utiliser les lingettes Express Prep U3000 si l'apprêt VOC-Xtreme U7600 est utilisé sur un support métallique brut. Ces lingettes contiennent des substances hautement efficaces, qui, simplement en essuyant la surface, contribuent à assurer une bonne adhérence de l'apprêt garnissant et procurent une protection exceptionnelle contre la corrosion. L'utilisation des lingettes réduit les temps de désolvatation jusqu'à 25 minutes par rapport aux primaires acides. Une seule lingette est suffisante pour couvrir environ deux mètres carrés de support. La lingette est également exempte de chromate de zinc et simple à éliminer après utilisation.

Les carrossiers souhaitant augmenter leur rentabilité et leur efficacité peuvent l'associer au vernis VOC-Xtreme K9580 et faire pleinement confiance aux produits ultrarapides et écoénergétiques de Standox. Pour plus d'informations sur la révolution Xtreme de Standox, veuillez consulter le site www.standex.fr/xtreme7600.

###

À propos de Standox

Standex, marque internationale de peinture pour la réparation automobile du groupe Axalta Coating Systems, offre à ses clients des produits et des services de qualité premium. Basée à Wuppertal en Allemagne, la marque est reconnue comme leader européen dans la réparation automobile. Elle offre des produits innovants, 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_fr/fr_FR/about-us/news/standox-revolutioniert-die-untergrundvorbehandlung.print.html