



Communiqué de presse

Le développement durable au cœur de l'innovation PPG

Gennevilliers, le 4 octobre 2018.

Fort de ses innovations permanentes, le groupe PPG, leader mondial en peintures automobiles, développe des gammes issues du développement durable et s'engage à aider ses clients à participer à cette dynamique vertueuse.

PPG continue d'améliorer et de renforcer ses opérations durables pour donner vie à ses objectifs et ses promesses : NOUS PROTEGEONS ET EMBELLISSONS LE MONDE™

PPG continue de développer des technologies de pointe pour répondre aux normes de qualité les plus élevées et améliorer la satisfaction et l'engagement environnemental de ses clients.

L'engagement environnemental est une valeur essentielle sur laquelle PPG met l'accent, en proposant des produits innovants et des solutions qui aident les carrossiers à maximiser les performances de leurs activités, dans un contexte de pérennité.



PPG s'engage à utiliser efficacement les ressources et à favoriser la durabilité tout au long de sa chaîne de valeur afin de préserver et de protéger l'environnement dans lequel le groupe opère.

« La gestion environnementale de nos produits a guidé nos recherches et développements depuis plus d'un siècle », a indiqué Marck Cancilla, Vice-président en charge de l'environnement et de l'hygiène et sécurité de PPG. « Cette riche histoire a intégré dans notre ADN l'engagement d'innover des processus et produits qui procurent des bénéfices environnementaux et durables à nos clients ».

L'engagement de PPG envers « l'éco innovation » : un succès stimulé par la durabilité

Environ 480M\$ furent investis en Recherche & Développement au cours des quatre dernières années. Les revêtements, matériaux et technologies de PPG permettent par exemple de réduire la corrosion, prolongeant ainsi la durée de vie des produits de ses clients.

Dans le domaine de la carrosserie automobile, le vernis ultra rapide PPG permet de réduire la consommation d'énergie sans compromettre la qualité, l'esthétisme, le confort d'application ou la taille des réparations. Il s'agit actuellement du vernis le plus rapide en Europe, ne nécessitant que 5 minutes pour durcir !



Communiqué de presse

Autre exemple, la performance des systèmes de teintes de base à l'eau du groupe permet de réaliser des teintes tri-couches avec une seule couche de vernis, et non pas deux comme en première monte ou comme avec les processus standards concurrents. L'application est simplifiée, les émissions et la consommation d'énergie sont réduits.

L'apprêt rapide séchage air permet quant à lui de réduire les consommations d'énergie sans impacter la productivité de l'atelier de carrosserie.

Dans un tout autre domaine, l'expertise de PPG a permis aujourd'hui de réduire la consommation d'énergie des avions de 6% (source NASA) en développant une peinture spécifique. Ce système, encore en cours d'essais, permet d'éviter les dépôts de glace et de salissures qui se forment à la surface de la peinture.

En 2017, 32% des ventes totales du Groupe PPG provenaient de produits et de procédés durables. Son nouvel objectif pour 2018 est d'atteindre d'ici 2025, 40% de chiffre d'affaires total issu de produits et processus qui améliorent la durabilité.

PPG : NOUS PROTEGEONS ET EMBELLISSONS LE MONDE™

PPG (groupe coté à la Bourse de New York) veille depuis plus de 130 ans à développer et concevoir des peintures, des revêtements et des matériaux dont la qualité est reconnue par nos clients. Parce que nous sommes dévoués et créatifs, nous solutionnons les défis les plus complexes de nos clients notamment grâce à une collaboration étroite. Basés à Pittsburgh, nous sommes présents et innovons dans près de 70 pays à travers le monde avec un chiffre d'affaires net de 14,8 milliards de dollars en 2017. Nous servons des clients dans les domaines de la construction, les produits de consommation, l'industrie, les marchés de transports et d'après-vente. Pour en savoir plus, visitez notre site web www.ppg.com.

Nous protégeons et embellissons le monde est une marque enregistrée et le logo PPG est une marque de PPG Industries Ohio, inc. ©2017 PPG Industries, Inc. Tous droits réservés.