



Avec Cerulean™, Axalta fait passer les revêtements pour bois à base d'eau à la vitesse supérieure

- La nouvelle gamme Cerulean™ combine une faible teneur en COV à la facilité d'utilisation comparable aux solutions à base de solvants

Atlanta, Ga., July 24, 2024 -- Axalta Building Products, une division d'Axalta Coating Systems, a annoncé le lancement de Cerulean™, sa dernière génération de revêtements industriels pour bois à base d'eau.

Succédant à Zenith, Cerulean™ apporte le « meilleur des deux mondes » aux distributeurs et aux clients à grand volume, avec une finition luxueuse à base d'eau qui offre plusieurs avantages similaires au résultats obtenus avec les systèmes à base de solvants. La gamme Cerulean™ répond aux besoins des clients qui s'efforcent de trouver des moyens d'améliorer leur impact environnemental, notamment par l'utilisation de produits à faible teneur en COV et ce, sans sacrifier la performance.

Les revêtements Cerulean™, prêt a l'utilisation, sont faciles à appliquer offrant d'excellentes propriétés de vaporisation et de nivellement. Ils s'appliquent avec un équipement standard et sont en outre compatibles avec le système de coloration X-pert exclusif d'Axalta, une plateforme de dosage informatisée permettant de réaliser des mélanges de couleurs fiables et précis.

Tous les produits Cerulean™ respectent ou dépassent les normes KCMA, et se situent dans la catégorie des émissions de COV les plus faibles d'Axalta, avec moins de 200g/L d'émission.

Les produits annoncés dans la gamme Cerulean™ :

- Couche de finition premium à base d'eau (aspect ultra mat, mat, satiné, doux-brillant, semi-brillant, brillant)
- Revêtement pigmenté premium à base d'eau (aspect mat, satiné, doux-brillant, semi-brillant, brillant)
- Sous-couche à base d'eau (sous-couche neutre, sous-couche blanche)

Cerulean™ est présenté pour la première fois au Salon international du travail du bois, qui a eu lieu le 6 au 9 août 2024 à Atlanta (USA). La gamme, malgré son vaste intérêt, est particulièrement pertinente pour les distributeurs et les d'armoires de cuisine, armoires de salle de bain et les meubles. Parmi les autres cas d'utilisation, il y a l'ébénisterie architecturale et les agencements de magasins.

« Le choix entre les revêtements à base de solvant et les revêtements à base d'eau pour bois était auparavant considéré comme un compromis : la finition la plus haut de gamme contre les meilleurs avantages de sécurité environnementale », explique Wade Arnold, Vice-président et Directeur général d'Axalta Building Products. « Cependant, avec Cerulean™, nous montrons à l'industrie qu'elle n'a plus à choisir. Cerulean™ présente des avantages en termes de réduction des COV par rapport aux solutions standard à base de solvant, tout en conservant un toucher et une durabilité comparables ».

« Cette technologie est le fruit d'un cycle de développement échelonné sur plusieurs années depuis l'introduction de Zenith », ajoute Wade Arnold. « Notre investissement à long terme dans la recherche et développement nous a permis d'offrir un niveau supérieur d'avantages sans compromis à nos clients, soucieux de répondre aux ambitions sociétales en matière de durabilité tout en restant rentables ».

Pour en savoir plus sur Cerulean™, rendez-vous sur axaltawoodcoatings.com, ou appelez le 800-788-4907 ou envoyez un e-mail à l'adresse suivante : axaltawoodinfo@axalta.com.

Contact

Jonathan Desmond
Senior PR Manager – Palmer Hargreaves
jdesmond@palmerhargreaves.com