



L'industrie de la peinture et du revêtement : produits essentiels et infrastructure critique dans un contexte d'incertitude

DOCUMENT D'INFORMATION SUR L'INDUSTRIE DE L'ACIPR

Qui nous sommes

L'industrie canadienne de la peinture et du revêtement emploie plus de 86 000 personnes à travers le pays dans de nombreux secteurs, notamment la fabrication, la recherche et le développement, la distribution, l'application, et le commerce de détail, pour ne nommer que ceux-là. L'impact économique des peintures et des revêtements s'élève à 12,3 milliards de dollars au Canada. Les fabricants de peinture au Canada possèdent et exploitent 3 000 magasins de détail, approvisionnent 5 000 magasins à grande surface et fournissent des produits servant à 7 000 exploitants du secteur de la finition automobile partout au Canada.

Ce que nous produisons

Pratiquement chaque produit commercial comporte une forme de revêtement. Les revêtements procurent des caractéristiques essentielles au rendement du produit fini, comme une protection contre la corrosion, l'abrasion, les températures élevées ou basses, les produits chimiques et les rayons ultraviolets, l'humidité et les microbes. Les revêtements industriels sont habituellement appliqués en usine. On parle ici des finis sur l'équipement médical, des produits pour la restauration comme les conserves, pots et emballages, l'équipement de transport, le papier, les produits métalliques de construction, etc. Les revêtements architecturaux servent à la protection et à l'entretien général des bâtiments résidentiels, commerciaux, institutionnels et industriels, comme les hôpitaux et les établissements de soins de santé. On place dans la catégorie des revêtements spéciaux les produits à haut rendement comme les marquages sur la chaussée et les autoroutes. Les revêtements maritimes sont utilisés comme agent anticorrosion et antisalissure sur les bateaux naviguant sur l'océan.

Pourquoi nos produits sont essentiels

Chaque procédé de fabrication résultant de la production d'un produit non liquide comprend un processus de recouvrement du produit fini, ce qui fait de l'industrie du revêtement une composante à part entière d'autres chaînes d'approvisionnement pour la fabrication. L'industrie du revêtement est indispensable à de nombreuses industries, dont celles qui se trouvent en première ligne pour tenter de contrer la COVID-19. L'industrie soutient différents secteurs : soins de santé, hôpitaux, défense, alimentation, hygiène, agriculture, énergie, travaux publics, technologie de l'information, entre autres.

Exemples de la contribution vitale de l'industrie du revêtement

Sans les revêtements, beaucoup d'autres industries et une partie de la société seraient aux prises à de grandes difficultés ou dans des situations précaires. Les équipements de secours comme les respirateurs et les moniteurs de signes vitaux sont dotés de nombreuses composantes qui doivent être enduites pour assurer leur bon fonctionnement. Chacune de ces pièces est fabriquée à différents endroits, et par différents fabricants de pièces. Chacun des fournisseurs de pièces devra se procurer des revêtements de protection en provenance de plusieurs sources. Tous les utilisateurs doivent avoir accès au fournisseur qui pourra assurer l'approvisionnement nécessaire, et ce, le plus rapidement possible. D'autres fournisseurs en équipements critiques liés à la pandémie ont besoin de s'approvisionner en revêtements auprès des fabricants de revêtements et de peintures opérationnels. Ceci comprend tous les produits allant des tiges d'applicateur aux sondes trachéales, en passant par les articles de protection, les respirateurs jusqu'aux tubes de transport d'échantillons. Par exemple, les vêtements de protection et les couvre-chaussures sont enduits de façon à permettre un rendement optimal. Si les entreprises de



fabrication de revêtements (et les fournisseurs et distributeurs en amont) ferment, cela aura un grave impact sur la capacité des fabricants à fournir les pièces essentielles nécessaires aux équipements de soins et de protection individuelle. Les revêtements hydrofuges sont essentiels pour prévenir le « syndrome du bâtiment malsain. » Imperméabiliser l'enveloppe d'un nouveau bâtiment de béton est crucial pour prévenir le développement de moisissures, lesquelles peuvent entraîner des maladies respiratoires. Ces produits sont principalement utilisés pour des projets de remise en état d'installations existantes, notamment les résidences pour personnes âgées, les hôpitaux et autres secteurs où le maintien de la santé publique est crucial. Les revêtements appliqués sur les biens de consommation et les emballages alimentaires sont nécessaires pour en maintenir l'intégrité, l'aspect sanitaire et la sécurité du produit final.

Les revêtements sont essentiels à une infrastructure critique

- Soins de santé
- Alimentation et agriculture
- Fabrication essentielle
- Produits chimiques
- Transport et logistique
- Construction
- Travaux publics
- Communications et technologie de l'information

Engagement continu envers la sécurité des travailleurs en réponse à la COVID-19

La santé et la sécurité des employés, des clients et des utilisateurs de notre industrie ont toujours eu une importance primordiale pour nos entreprises. Face à l'incertitude engendrée par la COVID-19, les fabricants de peintures et de revêtements ont mis en pratique l'éloignement social et ont augmenté les mesures d'hygiène dans leurs usines de fabrication, et ils ont instauré des pratiques spécifiques pour ainsi assurer une meilleure protection aux employés. Cela inclut les étapes suivantes :

- Les fabricants de peintures et de revêtements ont adopté des mesures de prévention et ont choisi de suivre les précautions recommandées par l'Organisation mondiale de la santé et le gouvernement canadien. Ces mesures et précautions sont axées sur les pratiques exemplaires visant à protéger notre milieu de travail et à atténuer le risque de transmission.
- Il est impossible de réaliser la production de peinture et de revêtements ou d'effectuer des travaux de recherche et de développement dans un environnement favorisant le travail à la maison. Notons toutefois que les tâches administratives au sein des sociétés membres se font déjà à distance. En établissant des horaires de travail variés, il est possible de mettre en place des mesures de protection supplémentaire en décalant les heures de travail et en opérant avec des recouvrements de quarts.
- Les installations de R et D où se fait le travail en laboratoire respectent l'éloignement social et un contrôle efficace de l'hygiène (p. ex., essuyer soigneusement les surfaces à l'aide d'alcool isopropylique et d'eau ou de solutions désinfectantes).

Il ne s'agit là que de quelques exemples démontrant à quel point les entreprises canadiennes dans l'industrie du revêtement se concentrent encore davantage sur la santé et la sécurité des travailleurs afin de faire face à la pandémie de COVID-19.

Une partie essentielle de la réponse à la COVID-19

L'industrie de la peinture et du revêtement joue un rôle essentiel et elle constitue une partie irremplaçable de l'économie de notre pays. Cette industrie est prête à faire sa part pour aider les Canadiens pendant cette période difficile. Ainsi, la fabrication et la distribution de peintures, de revêtements et d'adhésifs sont essentielles à l'infrastructure critique du Canada. Elles doivent donc pouvoir être autorisées à participer à l'atténuation et la résolution finale de cet enjeu qu'est la COVID-19. Nous demandons aux gouvernements provinciaux de suivre l'exemple de l'Ontario et du Québec et de considérer comme service essentiel la fabrication de peintures et de revêtements, et ainsi exempter ce type d'entreprise des fermetures obligatoires décrétées.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'industrie canadienne de la peinture et du revêtement, visitez le www.canpaint.com

