



MMFA soutient la transition vers un secteur des revêtements de sol durable Le projet CISUFLO bénéficie de fonds européens

Bruxelles, 11 février 2021 – CISUFLO, un projet conjoint de L'Association européenne des revêtements de sol (EuFCA) et d'autres acteurs de l'industrie des revêtements de sol, d'instituts de recherche, de sociétés de recyclage et d'autorités publiques, a été sélectionné pour recevoir des fonds dans le cadre du programme européen Horizon 2020, le plus important outil de financement européen pour l'innovation et la recherche. CISUFLO signifie **C**ircular **S**ustainable **F**looring (revêtements de sol circulaires et durables) et a pour objectif de créer un cadre systémique pour des revêtements de sol, des revêtements élastiques, du stratifié et des tapis circulaires dans le but de réduire l'impact environnemental de ce secteur. Un budget de 7,7 millions d'euros sera ainsi alloué à ce projet sur une durée de 48 mois.

L'association pour les revêtements de sol multicouches et modulaires (MMFA) participera à ce projet à travers l'EuFCA dont elle est un membre fondateur. Matthias Windmöller, Président de MMFA, a expliqué : « À travers CISUFLO, le secteur des revêtements de sol soutient la transition de l'Union européenne vers une économie circulaire. En promouvant l'innovation pour créer des solutions circulaires, le projet contribuera aux objectifs fixés dans le plan d'action pour une économie circulaire et dans la stratégie industrielle de l'Union européenne. MMFA et ses membres sont fiers de participer à ce projet vital pour notre secteur ». Ce projet comprendra six essais centrés sur la production, le tri, la séparation et le recyclage des stratifiés, des revêtements élastiques et des tapis.

En supposant que le projet CISUFLO aura un impact sur 30 % du marché, il aidera à faire basculer environ cinq milliards d'euros ou 12 000 emplois vers le secteur de l'économie circulaire ; ces chiffres pouvant potentiellement être multipliés par trois à long terme. Durant ce projet, la part des revêtements de sol circulaires sur le marché a le potentiel pour connaître une croissance rapide et pourrait atteindre 15 % en 2024, 30 % en 2029 et jusqu'à 80 % en 2035.

L'industrie des revêtements de sol fait face à plusieurs défis dans le cadre de la transition vers la circularité (une chaîne de valeur complexe, différentes législations et habitudes dans chaque pays, de nombreux types de produits avec différentes matières premières et différents additifs, une durée de vie allant de quelques jours, par exemple pour les tapis, jusqu'à 20 ans). Le projet CISUFLO s'attaquera à tous ces défis et tentera de démontrer la faisabilité d'une approche circulaire dans l'industrie des revêtements de sol avec un concept global comprenant les aspects logistiques, techniques, commerciaux et législatifs. En d'autres mots, il tentera de créer un lien entre de nouveaux modèles économiques et la transition industrielle vers une production circulaire.

-/-

À propos de la MMFA : l'Association pour les revêtements de sol multicouches et modulaires est une organisation qui représente les plus grands fabricants européens de revêtements de sol et leurs sous-traitants. L'association a été fondée en octobre 2012 à Munich en Allemagne par sept fabricants européens de revêtements de sol. Le siège de la MMFA est installé à Bruxelles depuis novembre 2019.