

Responsabilité Élargie des Producteurs : un coup d'avance pour JACKON INSULATION



Avec une politique de développement durable mise en place dans l'entreprise depuis sa création et une appartenance au groupe Bewi portant de fortes valeurs environnementales, Jackon Insulation a pris une avance incontestable sur l'application de la loi REP.

Depuis le 1er janvier 2023, la loi REP (Responsabilité Elargie Producteur) pour les produits et matériaux de la construction du secteur du bâtiment, est entrée en vigueur. Afin d'être en mesure d'assurer leur responsabilité, les producteurs doivent adhérer à un éco-organisme, lui verser une contribution financière pour la prévention et la gestion des déchets issus de ces produits.

Un challenge pour de nombreuses entreprises du secteur, mais pas pour Jackon Insulation. D'importantes actions avaient en effet déjà été engagées afin de réduire en amont la production des déchets et de minimiser l'impact carbone, avec :

- L'obtention de la certification ISO 14.001

(Gestion de l'environnement) pour tous les sites de production Jackon Insulation. Cette reconnaissance a permis de donner à la direction de l'entreprise, à son personnel et aux parties prenantes extérieures, l'assurance que l'impact environnemental fait l'objet de mesures et d'améliorations.

- Le développement de solutions écologiques par le centre de Recherche et Développement.

Jackon Insulation travaille en permanence à l'élaboration de process utilisant des agents à faible, voire sans aucun potentiel de réchauffement global (PRG). Un exemple : dès l'entrée en vigueur de l'interdiction générale du retardateur de flamme HBCD (hexabromocyclododécane) en août 2015, Jackon Insulation a converti ses unités de production pour fabriquer des panneaux isolants de qualité avec un retardateur de flamme alternatif.

- L'adhésion au programme ambitieux établi par le groupe Bewi.

L'objectif pour l'horizon 2030 est d'assurer une production, des achats et une consommation plus durables.

- 50 % des matières premières sont recyclées ou non fossiles
- 50 % des sources d'énergie sont non fossiles
- 50 % des transports sont basés sur des carburants non fossiles
- Les produits sont 100% recyclables
- La production s'effectue avec zéro déchet
- 100 % des fournisseurs sont sélectionnés pour être en respect avec les exigences de durabilité du groupe.

Bewi : un engagement fort dans l'économie circulaire

Fournisseur international d'emballages, de composants et de solutions d'isolation en EPS et XPS, Bewi est un acteur très engagé en faveur du développement durable. L'entreprise intègre ce concept tout au long de la chaîne de valeur, de la production des matières premières et des produits finis au recyclage des produits usagés. Dans le but de protéger les personnes et les biens pour l'amélioration du quotidien, Bewi a dirigé la transformation de son industrie vers une économie circulaire.

Des investissements permanents sont engagés afin d'augmenter la capacité de collecte avec ses clients et partenaires pour garantir le tri des produits et le recyclage des matériaux.

Son objectif de développement durable :

utiliser les ressources de la manière la plus optimale possible, en se concentrant sur la réduction de la consommation et en maintenant la valeur des produits et des matériaux dans la boucle aussi longtemps que possible.

Le saviez-vous ?

Contrairement au carton ondulé, qui ne peut être recyclé que six à sept fois, **l'EPS peut être recyclé indéfiniment**. C'est aussi un matériau très léger puisqu'il contient 98 % d'air, les 2 % restants étant constitués de polystyrène (hydrocarbure pur). Bewi s'est toujours engagé pour récupérer et recycler l'EPS en accélérant considérablement ses actions ces dernières années pour atteindre, dès 2019, une augmentation significative de la collecte et de la récupération du PSE usé.

Aujourd'hui, Bewi est le premier producteur à proposer du EPS 100 % recyclé, sans aucune différence de qualité. Cet EPS est d'ailleurs utilisé pour ses propres productions, y compris pour les isolants en XPS.

A propos de...

Avec un chiffre d'affaires de 300 millions d'euros, le norvégien Jackon, affiche près de 70 années d'expérience dans la fabrication de produits en mousse de polystyrène expansé (EPS) et extrudé (XPS) destinés au bâtiment et à l'industrie.

Jackon emploie environ huit-cent-cinquante employés répartis dans les services commerciaux de la plupart des pays européens, ainsi que dans 21 usines situées dans 6 pays.

Bewi, groupe industriel coté à la bourse d'Oslo, est présent en France depuis qu'il a acquis, en partenariat avec Hirsch, les six usines de polystyrène expansé de Saint-Gobain (Isover). Il annonce un chiffre d'affaires 2021 de 748 millions d'euros. Sa solidité financière lui permet de mener une stratégie particulièrement active de fusions et acquisitions, dont celle de Jackon il y a quelques mois.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.jackon-insulation.fr