

DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE DE PRODUIT



— Pour faire ressortir les bénéfices environnementaux des produits de l'aluminium dans le secteur de la construction, AluQuébec a mis en œuvre un projet de développement de déclaration environnementale de produit (DEP) pour quatre familles de produits.

Les DEP sont reconnues tant au Québec qu'à l'international, ce qui confère aux entreprises qui en détiennent, un avantage compétitif par rapport aux autres, notamment par l'obtention de points dans le cadre de la certification LEED.

Une déclaration environnementale de produit (DEP) est un formulaire standardisé qui décrit les impacts environnementaux d'un produit selon les critères de l'analyse du cycle de vie. En d'autres mots, une DEP permet de mettre en évidence la durabilité d'un produit et d'en connaître les impacts sur l'environnement.

C'est grâce à l'appui du ministère de l'Économie et de l'innovation et en collaboration avec le Groupe Agéco, qu'AluQuébec a pu permettre à un groupe d'entreprises transformatrices d'aluminium d'être accompagnées dans la démarche. Afin d'élaborer les quatre DEP ci-haut mentionnées, le Groupe Agéco a d'abord effectué une collecte de données sur les approvisionnements et procédés dans chacune des entreprises sélectionnées. Une fois la DEP élaborée, elle est évaluée par une tierce partie experte en cycle de vie en vue d'en vérifier la conformité aux normes et exigences internationales, puis doit être homologuée par un opérateur de programme, en l'occurrence, le Groupe CSA. Ce n'est qu'une fois que la DEP est enregistrée et validée qu'elle sera rendue publique.

Cette initiative d'AluQuébec fait en sorte que chacune des entreprises participantes a maintenant en poche une ou des DEP qu'elle pourra utiliser pour se positionner dans le marché du bâtiment durable de même que pour ses activités de marketing.

MURS RIDEAUX EN ALUMINIUM

- ▶ Epsilon
- ▶ Prévost aluminium architectural
- ▶ Shalwin
- ▶ Unicel architectural

PORTES EN ALUMINIUM

- ▶ Epsilon
- ▶ Prévost aluminium architectural
- ▶ Shalwin

FENÊTRES EN ALUMINIUM

- ▶ Epsilon
- ▶ Prévost aluminium architectural
- ▶ Qualum
- ▶ Shalwin

REVÊTEMENTS ET PANNEAUX D'ALUMINIUM

- ▶ 3D Panneaux
- ▶ Panfab
- ▶ Prévost aluminium architectural
- ▶ Shalwin
- ▶ Unicel architectural

Les DEP permettent une meilleure compréhension des impacts environnementaux sur toute la chaîne d'approvisionnement et pour le bâtiment complet. Des centaines de DEP ont déjà été développées dans le secteur de la construction en Amérique du Nord.