



Hydro



Hydro

CIRCAL[®]

Recycled
Aluminium



**Aluminium produit à partir de
déchets post-consommation
recyclés**

Hydro CIRCAL®

Repousser les limites de l'aluminium recyclé

Hydro lance une nouvelle série de produits en aluminium certifiés à faible teneur en carbone. Nous pouvons réduire au maximum l'empreinte carbone de nos produits tout en maximisant les opportunités pour nos clients. Plus le contenu recyclé est élevé, mieux c'est pour l'environnement.

Puisque nous utilisons la technologie de tri la plus avancée de l'industrie, nous sommes en mesure de fournir l'un des produits à plus haut pourcentage de contenu recyclé du marché. Nous proposons actuellement Hydro CIRCAL® 75R, qui contient un minimum de 75 % de déchets post-consommation. Plus le contenu recyclé est élevé, plus l'empreinte carbone est faible.

Lorsque nous garantissons plus de 75 % de contenu recyclé, nous faisons exclusivement référence à l'aluminium parvenu en fin de vie en tant que produit utilisé et remis dans le circuit.

Le processus de production est entièrement traçable et le produit est certifié par une tierce partie indépendante. Il s'agit de recyclage réel qui permet à Hydro CIRCAL® 75R d'avoir un label homologué d'aluminium à faible teneur en carbone.

N'hésitez pas à contacter Hydro pour en savoir plus sur nos produits et services permettant de répondre à vos objectifs de durabilité : hydro.com/circal

L'aluminium
peut être
réutilisé encore
et encore, sans
aucune perte
de qualité



On estime que
75 % de tout
l'aluminium
produit
est encore
en utilisation



Qu'il s'agisse de vieilles fenêtres, roues ou canettes, le recyclage de l'aluminium ne consomme que 5 % de l'énergie nécessaire à la production d'aluminium primaire





Aluminium

L'aluminium peut être réutilisé encore et encore, sans aucune perte de qualité. Matériau léger, solide et très polyvalent, il joue un rôle important dans la vie de tous les jours.

Vous pouvez trouver de l'aluminium dans les voitures, avions et vélos, ainsi que dans les ordinateurs, emballages alimentaires et autres produits.



Vaan R4, le premier yacht entièrement recyclable au monde, est fabriqué à partir d'aluminium recyclé d'Hydro.



Notre usine d'aluminium primaire à Sunndal, en Norvège.

Hydro

Située en Norvège, la société peut s'appuyer sur plus d'un siècle d'expérience dans l'énergie renouvelable, la technologie et l'innovation.

Par l'amélioration continue de nos méthodes de production d'aluminium, nous nous efforçons de réduire au maximum l'impact de nos activités sur l'environnement.

Dès 2020, Hydro sera neutre en carbone du point de vue de son cycle de vie.



We are aluminium

Norsk Hydro ASA
NO-0240 Oslo
Norvège

T +47 22 53 81 00
www.hydro.com

Photos: Getty/iStock, Per Heimly,
Ole Walter Jacobsen, Vaans, Hydro

Hydro est une société entièrement intégrée de production d'aluminium qui emploie 35 000 personnes dans 40 pays. Forte de plus d'un siècle d'expérience dans le domaine de l'énergie renouvelable, de la technologie et de l'innovation, Hydro est engagée dans l'ensemble de la chaîne de valeur de l'aluminium, de l'extraction de la bauxite au raffinement de l'alumine en passant par la production d'énergie, la fabrication de produits laminés et extrudés et le recyclage.