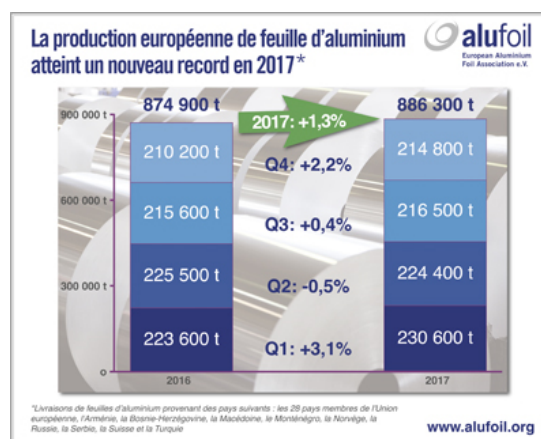


Mars 2018

Nouveau record de livraisons de feuilles d'aluminium depuis l'Europe en 2017 grâce à la hausse des exportations

Düsseldorf, Allemagne - La forte demande régnant sur les marchés étrangers de la feuille d'aluminium au dernier trimestre 2017 a permis aux livraisons des lamineurs européens d'atteindre un nouveau record en termes de tonnage sur l'année entière, d'après les chiffres publiés par l'Eafa (Association européenne de la feuille d'aluminium).

Les livraisons totales au cours des douze mois se sont établies à 886 300 tonnes (2016 : 874 900 tonnes), donc supérieures aux niveaux atteints avant la crise, et ce pour la seconde année consécutive. Les feuilles minces, utilisées principalement pour les emballages souples et le papier d'aluminium ménager, ont progressé de 1,8 % d'une année sur l'autre, tandis que les feuilles épaisses, destinées généralement aux emballages semi-rigides et aux applications techniques, ont légèrement baissé de 0,3 %. Le total des livraisons sur le marché domestique a augmenté de 0,6 % sur la période, tandis que les exportations ont enregistré une hausse remarquable de 5,7 %.



Les trois derniers mois de 2017 ont vu les livraisons aux marchés non-européens augmenter de 37,2 %, les livraisons domestiques baissant quant à elles de 2,2 % dans le même temps. Après une année 2016 dynamique, la demande de feuilles épaisses a progressé de 1 %, tandis que les livraisons de feuilles minces ont enregistré une hausse de 2,8 %. Avec un total de 214 800 tonnes, les livraisons au 4e trimestre ont augmenté de 2,2 %.

Bruno Rea, président de l'Eafa et du Roller Group, a commenté les chiffres en ces termes : « Ces résultats indiquent que l'année 2017 a été satisfaisante dans son ensemble. La forte demande semble vouloir se maintenir, à la fois sur le marché intérieur et à l'étranger, ce qui conduit nos membres à envisager prudemment une perspective positive pour 2018. »

« Nous observons une amélioration sur les marchés domestiques, ainsi que certains problèmes structurels d'approvisionnement local sur d'importants marchés étrangers. Tout cela représente de bonnes opportunités pour augmenter la production et les ventes des fournisseurs européens », a-t-il ajouté.

Les caractéristiques de la feuille d'aluminium sont sa résistance, sa formabilité (ou aptitude au façonnage) et ses propriétés barrières, qui en font un élément essentiel de nombreux emballages souples et récipients. Parmi les autres utilisations de la feuille d'aluminium, on

trouve des composants pour le secteur automobile et les systèmes d'échange de chaleur, des matériaux d'isolation ainsi que de nombreuses applications industrielles.

[Cliquez ici pour télécharger l'image.](#)

* La zone géographique de l'EAFA comprend les pays suivants : les 28 pays membres de l'Union européenne, l'Arménie, la Bosnie-Herzégovine, la Macédoine, le Monténégro, la Norvège, la Russie, la Serbie, la Suisse et la Turquie.

L'EAFA (European Aluminium Foil Association) est l'association internationale qui représente les entreprises impliquées dans le laminage de la feuille d'aluminium et dans la fabrication de systèmes de fermeture en aluminium, de conteneurs en aluminium semi-rigides et de divers types d'emballage souple. Elle compte plus de 100 sociétés d'Europe de l'Ouest, d'Europe centrale et de l'Est.

www.alufoil.org

Informations complémentaires :

Henning Grimm, Responsable de la communication et des relations internationales
communications@alufoil.org

communications@alufoil.org