

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Avril 2018

### Des paquets de café écologiquement performants grâce à un nouveau laminé extrudé

Un nouveau laminé à 3 couches, **Lamineo**, développé spécialement pour le secteur du café par **Huhtamaki Flexible Packaging**, a reçu un Trophée Alufoil 2018 dans la catégorie Efficacité des Ressources. Ce nouveau matériau, qui utilise l'extrusion plutôt que les adhésifs dans sa construction, réduit la quantité de PE jusqu'à 20 % sans aucune perte de performances ni de rigidité.

« Le sachet de café utilisé pour la démonstration de ce nouveau matériau contenant de la feuille d'aluminium est un excellent exemple de ce que l'on peut réaliser », a ainsi résumé le jury, qui réunissait des experts du secteur de l'aluminium. « L'aspect, la sensation au toucher et l'imprimabilité sont de tout premier ordre, et les échantillons fournis pour examen ont montré une excellente rigidité et une grande facilité d'ouverture. L'économie de matériaux est considérable et l'usinabilité est satisfaisante. Il s'agit-là d'un exemple type de développement réussi en termes d'efficacité des ressources. »



Entre le PET et la feuille d'aluminium, une couche d'extrusion est insérée en lieu et place d'un adhésif. Cette couche augmente la distance entre ces deux matériaux dimensionnellement stables, ce qui renforce la rigidité, précise Huhtamaki.

À l'annonce du prix, Alexandra Dörflinger, directrice marketing chez Huhtamaki Flexible Packaging Europe, a déclaré : « Recevoir le Trophée Alufoil n'est pas seulement fantastique parce que vous recevez un prix ; cela démontre également les talents d'innovation d'une société. Cette récompense en efficacité des ressources prouve que nous, en tant qu'acteur mondial, sommes toujours à la recherche de meilleures solutions également pour l'environnement, et l'obtention d'un prix montre que nos efforts sont récompensés. »

Huhtamaki souligne que le matériau peut se travailler sur n'importe quelle machine actuelle d'ensachage tubulaire, sans besoin de modification ni perte de vitesse de production. De plus, la lamination sans adhésif contribue à réduire les SAI (substances ajoutées involontairement) relevées à l'analyse, ce qui représente un défi majeur dans le domaine des matériaux pour contact alimentaire.

*Les Trophées Alufoil sont organisés par l'EAFA (European Aluminium Foil Association). Ils comportent cinq catégories : Satisfaction du Consommateur, Marketing et Design, Protection du Produit, Efficacité des Ressources et Innovation Technique. L'édition 2018 des Trophées Alufoil a ainsi distingué dix lauréats.*

Rendez-vous sur [www.trophy.alufoil.org](http://www.trophy.alufoil.org) pour connaître le nom des lauréats et télécharger des images en haute résolution.

**Informations complémentaires :** Henning Grimm, Responsable de la communication et des relations internationales [communications@alufoil.org](mailto:communications@alufoil.org)

*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](http://www.alufoil.org)*