



GRAF atteint pour la première fois la barre des trois millions de produits issus de matière première recyclée

L'entreprise franco-allemande s'engage encore plus pour la protection de l'environnement et le développement durable

Le groupe GRAF vient d'atteindre une étape importante : l'année dernière, l'entreprise familiale franco-allemande a fabriqué pour la première fois trois millions de produits à partir de plastique recyclé. Cette réussite a été rendue possible grâce au développement de nouvelles méthodes de production, incorporant toujours plus de plastiques recyclés issus du pôle de compétence matières premières GRAF. L'augmentation de la demande mondiale pour des produits durables, et participants à la protection de l'environnement y a également contribué. Le spécialiste mondial de l'eau de pluie fabrique ainsi aujourd'hui plus de 70% de ses produits avec du plastique recyclé.

"La défense de l'environnement est dans notre ADN", déclare Otto P. Graf, PDG du groupe GRAF. "Dans notre pôle de compétence matière premières d'Herbolzheim, nous faisons en sorte de produire de manière durable et respectueuse de l'environnement : les déchets plastiques récupérés sont transformés en granulé plastique d'un standard identique à un plastique de première qualité, grâce à un processus que nous avons développé. Ils sont ensuite utilisés pour la production d'articles à longue durée de vie, eux-mêmes recyclables." Les matières premières sont acheminées et utilisées sur l'ensemble des sites GRAF situés près de la frontière franco-allemande : Teningen (Allemagne), Dachstein (Alsace) et le tout nouveau site de Neuried à la frontière. La proximité des différents sites permet d'éviter de

longs trajets pour le transport, ce qui réduit l'empreinte carbone de la production.

GRAF, leader sur le marché de la gestion des eaux pluviales, fabrique des produits à portée environnementale depuis plus de 60 ans. En incluant de manière significative le recyclage dans son processus de production, le fabricant apporte une contribution significative à la protection de l'environnement. Ses méthodes de production permettent d'économiser 100 000 tonnes d'émissions de CO2 chaque année, ce qui correspond aux émissions d'environ 60 000 voitures sur la même période.

En outre, l'entreprise apporte également une contribution décisive à l'économie circulaire. "Nous récupérons des déchets d'emballage ayant une durée de vie de deux à trois semaines et les transformons en produits durables 100% recyclables", indique Otto P. Graf. Le dirigeant espère motiver d'autres entreprises à s'engager dans cette voie. "À long terme, il est tout simplement inenvisageable que plus de 50 % de nos déchets d'emballage finissent par être incinérés et que moins de 10 % soient recyclés dans le monde."



GRAF_PR_Baustelle Schaltbau Velden_01_10x15_rgb_300dpi.jpg

Les produits GRAF fabriqués à partir de matériaux recyclés sont utilisés, entre autres, pour fabriquer des bassins de rétention et d'infiltration des eaux pluviales.

Communiqué de presse



GRAF_PR_Vino_10x15_rgb_300dpi.jpg

De nombreux réservoirs aériens GRAF sont fabriqués à partir de 100% de matière recyclée.



GRAF_PR_Herbolzheim_Prozessbild_03_10x15_rgb_300dpi.jpg

GRAF recycle des déchets plastiques ménagers pour produire un granulé de haute qualité utilisé dans sa production.

Plus d'informations sur :

www.graf.fr

Vos contacts:

Elodie Napoli

Tel. : +33 (0)3 88 49 77 61

Fax : +33 (0)3 88 49 32 80

napoli@graf.fr

Quentin Delcambre

Tel. : +33 (0)3 88 49 55 51

Fax : +33 (0)3 88 49 32 80