

## **Aperam obtient un prix du développement durable de l'ISSF pour sa solution SolarStyl**

Luxembourg, 22 mai 2012 - Le Forum international de l'acier inoxydable (ISSF) a attribué son prix 2012 du développement durable à Aperam pour SolarStyl®, sa technologie de panneaux solaires innovante. Le prix a été annoncé lors de l'assemblée annuelle de l'ISSF à Pékin le 17 mai.

L'ISSF a vanté les mérites du système SolarStyl® d'Aperam en faisant valoir qu'il "promeut l'usage de l'énergie photovoltaïque et contribue au développement de l'énergie renouvelable". SolarStyl® est un système de construction intégré photovoltaïque mettant en oeuvre des produits en acier inoxydable pour ces installations, ce qui réduit le coût des systèmes de modules photovoltaïques et augmente leur performance.

Recevant le prix, Philippe Darmayan, le CEO d'Aperam, a déclaré: "Nous voyons dans cette récompense une reconnaissance des efforts d'innovation d'Aperam en matière d'acier inoxydable. Solarstyl est une parfaite illustration de notre stratégie de création de valeur".

Le système SolarStyl®, qui est commercialisé par le segment Alliages et Spécialités d'Aperam, combine des éléments en acier inoxydable, des éléments en plastique et des connecteurs électriques avec différents types de modules photovoltaïques. Il vise à simplifier la conception de façades et de toits photovoltaïques et donc d'en diminuer le coût tout en assurant leur étanchéité à l'eau et à l'air. En outre, la solution offre une haute résistance mécanique ainsi qu'une grande variété de couleurs et de finitions pour les cadres et fixations. 2 500 modules photovoltaïques SolarStyl® ont été montés en France à ce jour.

### **A propos d'Aperam**

Aperam est un acteur mondial du secteur de l'acier inoxydable, de l'acier électrique et des aciers spéciaux qui exerce des activités dans plus de 30 pays. La Société est structurée en trois secteurs d'activité :

Aciers inoxydables et aciers électriques, Service et Solutions, et Alliages et aciers spéciaux.

Aperam a une capacité de production de 2,5 millions de tonnes d'acier inoxydable plat en Europe et au Brésil et est un leader dans des créneaux à forte valeur ajoutée- les alliages et les aciers spéciaux.

Aperam possède par ailleurs un réseau de distribution, de traitement et de services hautement intégré ainsi que des capacités inégalées pour produire de l'acier inoxydable et des aciers spéciaux à partir de biomasse à faible coût (charbon de bois). Son réseau industriel est concentré dans six usines principales situées au Brésil, en Belgique et en France. Aperam emploie quelque 10 400 personnes.

Aperam s'engage à exercer ses activités de façon responsable dans le respect de la santé, de la sécurité et du bien-être de ses employés, de ses sous-traitants et des communautés dans lesquelles la Société est présente. La Société est également engagée sur la voie d'une gestion durable de l'environnement et des ressources finies.

En 2011, Aperam a réalisé un chiffre d'affaires de 6,3 milliards de dollars US et des expéditions de 1,75 million de tonnes.

Pour de plus amples informations: [www.aperam.com](http://www.aperam.com)

### **Contacts**

Relations Investisseurs / Michael Bennett: +352 27 36 27 36

Médias / Jean Lasar: +352 27 36 27 27

Médias (SolarStyl) / Hélène Gruson: + 33 1 71 92 06 37