

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

---

## *ITAC rend la différence visible à la salle de spectacles de Strasbourg*

Décrite comme un ouvrage d'art et une sculpture prodigieuse, la salle de spectacles polyvalente le "Zenith" de Strasbourg est certainement cela et bien plus encore. Cette nouvelle salle de 10.000 places a vocation à devenir un point de référence culturel européen et une halte incontournable pour les artistes internationaux du monde entier.

Conçue par le célèbre architecte Massimiliano Fuksas, qui fait appel à des méthodes et concepts respectueux de l'environnement, le processus de construction a intégré dans le bâtiment des matériaux recyclables et des systèmes d'économie d'énergie.

L'aspect visuel sans aucun doute le plus frappant du bâtiment est la toile orange fluorescente qui enveloppe complètement la partie supérieure de la structure en acier.

Cette toile a été élaborée à partir de matériaux fabriqués au Royaume-Uni par P-D Interglas Technologies Ltd. Pour réussir la spectaculaire intensité de couleur, cette société a étroitement collaboré avec ITAC Ltd, un fabricant/formulateur indépendant de revêtements et adhésifs. Ce spécialiste, basé à Manchester, a contribué à créer un adhésif en silicone longue durée pouvant répondre aux critères précis des architectes.

Commentaire de Paul Armitt, Directeur Général d'ITAC :

"Nous sommes ravis que P-D Interglas Technologies Ltd. ait choisi d'utiliser notre base de connaissances et nos installations de fabrication pour ce projet de très grand prestige. Nous avons pu ainsi garantir que le programme exigeant et complexe soit terminé à temps. Les méthodes de processus que nous avons utilisées pour le revêtement du voile sont complétées par notre initiative "ITS- intelligent technical solutions" qui nous permet de travailler actuellement à la mise au point d'une multitude de nouvelles solutions innovantes et passionnantes, y compris les possibilités de la nanotechnologie pour l'auto-nettoyage. Cette technique est particulièrement adaptée à l'usage des textiles architecturaux tels que les toiles de protection décoratives pluie/soleil, les stores, les recouvrements de façades etc."

FIN

Entreprise : ITAC Limited, Bankfield Mills, Stoneclough, Radcliffe, Manchester M26 1 AS (Grande-Bretagne).

Téléphone : + 44 (0)1204 573736 Fax : + 44 (0)1204 862332

E-mail : paul.armitt@itac.uk.com Site Web : [www.itacadhesives.com](http://www.itacadhesives.com)

