

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

### **Juillet 2022**

#### **Sika confie à Actemium la réalisation clef en main de sa nouvelle ligne de mélange de produits pour la construction à Montréal, Canada.**

Sika, un des principaux acteurs mondiaux dans le domaine des produits chimiques spéciaux, est présent au Canada depuis 1957 par le biais de sa filiale Sika Canada Inc. Dans le domaine de la construction, l'offre produit de Sika comprend notamment des adjuvants et des additifs pour béton, des mortiers, coulis et bétons spéciaux, des mastics et adhésifs, des solutions d'étanchéité, des systèmes de renforcement structural, des revêtements de sol industriels, des enduits protecteurs et décoratifs, ainsi que des systèmes de toiture.

Dans le cadre de son développement dans la région, Sika a choisi Actemium et son concept d'usine breveté Flexiplant® pour construire une seconde ligne de production sur son site existant de Boisbriand, près de Montréal.

#### **La genèse du projet**

Après des premiers échanges en juin 2021, les équipes Actemium et Sika se sont rencontrées sur le site en septembre 2021 pour analyser, perfectionner et valider les besoins.

« Nous avons conçu et validé ensemble le design de la solution pour répondre aux besoins de flexibilité et à la grande diversité de produits fabriqués par Sika Canada. Ces séances de travail ont sensiblement renforcé le sentiment de confiance et de professionnalisme partagé par les équipes respectives. » nous confie Nicolas GENEVRIER, responsable commercial Actemium.

Le design Flexiplant® a ouvert la possibilité d'installer la ligne de production à l'intérieur de l'usine, ce qui a réduit les démarches administratives liées au bâtiment.

La définition et la validation du projet se sont déroulées dans un contexte encore marqué par la crise sanitaire mondiale. Au moyen de nombreuses vidéoconférences, le projet s'est rapidement concrétisé grâce à la détermination, l'engagement et l'efficacité des intervenants.

## La solution Actemium Flexiplant®

Dotée d'un design évolutif, la Flexiplant® est une unité de production innovante développée par les équipes Actemium. Ce process flexible et entièrement automatisé permet de traiter un grand nombre de produits et recettes depuis le stockage, le dosage et le mélange de poudres pour des clients de la construction ou de la chimie des matériaux.

Cette conception s'adapte à la production et permet d'optimiser les investissements en limitant les coûts d'exploitation. Son encombrement très restreint s'intègre facilement dans un bâtiment neuf ou existant.

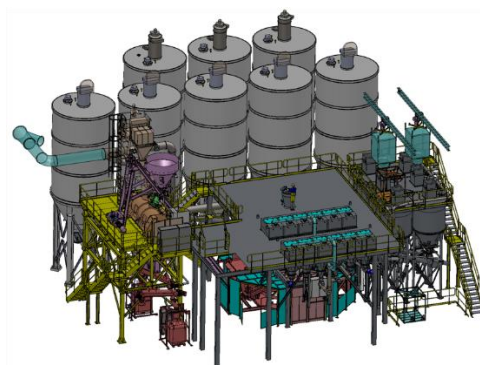
## Une solution sur mesure pour SIKA

Les solutions techniques proposées comprennent :

- une Flexiplant® équipée de ses 3 modules de stockage, dosage en simultané pour 22 matières premières automatisées
- une ligne de stockage et calibrage de sable
- un mélangeur intensif Sofraden MIB 110L
- un système de dépoussiérage centralisé répondant aux normes d'émissions canadiennes
- une grande plateforme pour stocker à proximité palettes et conteneurs souples de matières premières, et gérer les ajouts manuels complémentaires.

L'installation répond par ailleurs aux normes locales CSA, ASME, IECEx (équivalent ATEX), etc.

Le rendez-vous est donc pris en janvier prochain pour la mise en place des premiers équipements qui marquera une étape majeure conduisant à la mise en production de la ligne. Les équipes françaises Actemium sont extrêmement fières d'accompagner Sika Canada dans la conception et la réalisation de ce projet d'envergure.



**Contact Presse :** Elodie Pereira  
elodie.pereira@actemium.com – 06 09 30 52 83

## A propos d'Actemium

Acteur majeur de la transformation industrielle, Actemium est la marque de VINCI Energies dédiée à l'industrie. Actemium optimise constamment la performance de ses clients pour les accompagner dans l'ère industrielle du futur. Son organisation en réseau agile et apprenant de plus de 380 entreprises spécialisées par secteur industriel permet la mise en œuvre de solutions sur mesure et le déploiement d'offres multi-techniques, multi-sites et multi-pays. Présent tout au long du cycle de vie industriel, de la conception à la maintenance des équipements de production, Actemium innove pour accompagner les entreprises industrielles dans leur développement durable.

2021 : 2.8 milliards d'euros de chiffre d'affaires / 22 000 collaborateurs / 400 entreprises / 42 pays

[www.actemium.com](http://www.actemium.com)