

## DES FONDATIONS À LA FAÇADE : SIKA PRÉSENTE SES DERNIÈRES INNOVATIONS AU SALON ARTIBAT 2025 À RENNES

Du 22 au 24 octobre ▫ Parc Expo Rennes  
Pôle gros œuvre Hall 10B ▫ Stands G15 – H14 – G14

Acteur mondial de référence dans le secteur de la construction, SIKA sera présent sur Artibat 2025, le rendez-vous incontournable de la filière du bâtiment dans le Grand Ouest. A cette occasion, SIKA, et ses marques Parexlanko, PCI et Cegecol, présentent une offre complète de solutions et d'innovations dédiées à la construction, à la rénovation et à la performance durable du bâtiment.

À travers un concentré de solutions techniques et esthétiques, destinées à tous les corps de métiers, SIKA mettra en avant des produits et systèmes conçus pour simplifier les chantiers, améliorer les performances et répondre aux besoins spécifiques de chaque application.

### La construction modulaire & les façades verre

Sika exposera ses **systèmes de collage à haute performance**, adaptés aux **contraintes de l'industrie modulaire** et aux exigences esthétiques du **collage de verre en façade**, alliant robustesse, durabilité et rapidité d'exécution.

### Le collage, la rénovation intérieure & le calfeutrement

- **Sikaflex® PRO-11 FC Anthracite**, mastic-colle polyvalent, allie élasticité, résistance et esthétique pour tous les travaux de **collage intérieur** et de **jointoiment**.
- **Sika Boom® 405 Water Stop**, nouvelle mousse polyuréthane à 2 composants, auto-expansive et à durcissement rapide.

### Les façades & ITE

- Le **nouvel enduit manuel Parexi Plus**, développé pour une application optimisée sur chantier, offre une excellente adhérence et un rendu esthétique soigné.
- **Revlane Clean**, conçu pour les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur (ITE), assure une finition durable et facile d'entretien.

### Le sol & le béton décoratif

Sika présentera également ses nouvelles gammes de produits dédiés pour le **béton décoratif**, ainsi que **Sika ViscoChape® XLS**, une chape fluide de nouvelle génération particulièrement adaptée aux travaux de sol exigeants.

## Le carrelage & les solutions bas carbone

- L'occasion pour Sika de présenter ses **nouveaux mortiers-colles sans ciment Portland pour la décarbonation des bâtiments** :
  - **577 Prolisouple ECO<sup>2</sup>**
  - **Carroflex Éco Impact**
- L'offre étanchéité et joints de décoration sera également représentée par :
  - **5056 PROLIJOINT DESIGN**
  - **Carrojoint Premium,**
  - **Durapox® Premium,**
  - ainsi que des solutions d'**étanchéité sous carrelage** performantes.

## L'étanchéité des fondations

Enfin, **Sika Igoflex® 178**, solution d'étanchéité des fondations, sera mise en avant pour son efficacité sur les ouvrages enterrés et des locaux en sous-sol, dans le cadre de projets neufs ou en rénovation.

## Un rendez-vous pour découvrir, échanger, tester

Tout au long du salon, les équipes techniques et commerciales de Sika seront présentes pour accueillir les professionnels, réaliser des démonstrations<sup>1</sup> produits, et échanger sur leurs projets. Une occasion unique de (re)découvrir la **richesse des solutions Sika**, son **engagement en faveur de la durabilité**, et son **accompagnement personnalisé sur tous les chantiers**.

<sup>1</sup> Programme des démonstrations Sika – Cegecol – PCI et Parexlanko :

Mercredi 22 octobre		
10h30	SIKA Fastfix® 60 chrono	Mortier prêt à l'emploi, à prise très rapide
11h30	Q&A	Innovation mortier-colle sans ciment
15h00	Parexlanko 782 Autoplaçant	1er Béton Fluide Autoplaçant hautes performances en sac
16h00	Sikaflex® PRO- 11 FC anthracite, Sikaflex® 119 high tack, Sika Carbodur®	Diverses animations Sika au fil de l'après-midi
17h00	Parexlanko 5056 Prolijoint design	Joint de carrelage
Jeudi 23 octobre		
10h30	Parexlanko 782 Autoplaçant	1er Béton Fluide Autoplaçant hautes performances en sac
11h30	Sikaflex® PRO- 11 FC anthracite, Sikaflex® 119 high tack, Sika Carbodur®	Diverses animations Sika au fil de l'après- midi
15h00	PCI - Durapox Premium	Colle et joint époxy
16h00	Sikaflex® PRO- 11 FC anthracite, Sikaflex® 119 high tack, Sika Carbodur®	Diverses animations Sika au fil de l'après- midi
17h00	PCI Nanocrete R2	Mortier fibré, allégé de réparation et resurfaçage
Vendredi 24 octobre		
10h30	Parexlanko 782 Autoplaçant	1er Béton Fluide Autoplaçant hautes performances en sac
11h30	Q&A FDES	Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire

## **Pont Léonard de Vinci : un défi à la fois technique et pédagogique, à découvrir sur l'espace Collab'Zone - Hall 2 - 2E10**

Avec ce projet inédit, Sika réaffirme son engagement en faveur d'une construction durable et d'une innovation collaborative. Ce pont de 6 mètres associe impression 3D en béton, le béton bas carbone, les polymères recyclés et matériaux de réemploi pour réinventer les pratiques constructives. Aux côtés de l'École Centrale de Nantes, Sika et Carsey 3D ont accompagné étudiants et chercheurs dans l'expérimentation de solutions nouvelles au service de la profession.

Cette initiative s'inscrit dans la continuité de la collaboration entre Sika et Carsey 3D, déjà mise en avant avec *Diamanti*, une passerelle à échelle 1 modulaire permettant l'optimisation de matière, démontrant le potentiel de l'impression 3D au service de la construction à empreinte carbone réduite.

***N'hésitez pas à contacter le service presse si vous souhaitez vous rendre sur le stand et planifier une rencontre avec les équipes Sika France.***

### **A propos de SIKA**

Spécialisé dans la chimie de la construction et de l'industrie, SIKA est leader mondial dans le développement et la fabrication de systèmes et de produits pour le collage, l'étanchéité, l'insonorisation, le renforcement et la protection. L'entreprise possède des filiales dans 103 pays et fabrique dans plus de 400 usines en s'appuyant sur l'expertise de plus de 33 000 employés. Sika développe des technologies innovantes qui facilitent la transformation durable des industries de la construction et du transport.

### **À propos de PAREXLANKO marque de Sika**

PAREXLANKO est une marque de référence dans les solutions techniques pour la construction. Spécialisée depuis 2003 dans les mortiers industriels, les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur (ITE) et les solutions de décoration et rénovation, la marque accompagne les professionnels du bâtiment avec des produits fiables, innovants et adaptés aux exigences du terrain. Parexlanko développe des solutions techniques qui intègrent les enjeux de performance environnementale et d'efficacité énergétique.