

# MAITRES D'OUVRAGES ET PRESCRIPTEURS NOUS FAISONS SE RENCONTRER VOS PROJETS & NOS SOLUTIONS





## Sika, un acteur global solidement implanté en France

Sika est une entreprise spécialisée en chimie de bâtiment, leader dans le développement et la production de systèmes et de produits pour le collage, l'étanchéité, les revêtements, le renforcement et la protection dans le secteur du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie automobile.

Le groupe Sika possède des filiales dans plus de 100 pays à travers le monde et emploie 34 000 collaborateurs. Il a réalisé un chiffre d'affaires de 11,8 milliards de CHF en 2024.

Créée en 1932, Sika France est la troisième filiale du groupe Sika en terme de chiffre d'affaires. Elle est leader du marché français de la chimie du bâtiment.

Elle compte plus de 1 400 collaborateurs de 34 nationalités différentes dans ses équipes et dispose de 5 agences commerciales sur tout le territoire.

## Sika France c'est aussi un maillage industriel fort avec :

sites de production en métropole et 1 site à la Réunion,

centres de R&D (epoxy, liquides et mortiers),

plateformes logistiques

## L'innovation comme support à la croissance

Depuis sa création en 1910, Sika a régulièrement mis sur le marché des solutions qui se sont révélées être des innovations majeures pour les secteurs de la construction et de l'industrie.

L'innovation est plus que jamais un axe stratégique majeur de développement pour le groupe, qui dispose de 18 centres de technologies et plus de 100 centres de R&D régionaux et locaux pour développer ses futurs produits. Le développement durable est intégré dès

les premières recherches en laboratoires, via la méthodologie Sika Sustainable Portfolio Management (SPM). Ainsi, Sika fait de chaque innovation une contribution supplémentaire à son engagement net zéro.

## **Durablement Sika**

Le développement de solutions durables est au cœur de la stratégie Sika. Nos ingénieurs produits sont animés par des ambitions claires : prolonger la durée de vie des bâtiments et des productions industrielles, réduire la maintenance et les émissions de GES, améliorer l'efficacité énergétique, optimiser l'utilisation des ressources naturelles, simplifier la mise en oeuvre, préserver la santé et la sécurité des utilisateurs.

## OBJECTIF NEUTRALITÉ CARBONE EN 2050

Sika aligne ses objectifs avec le scenario 1,5°C à l'horizon 2050, ce qui lui impose de réduire ses émissions de 90% sur les scopes 1,2 et 3. Pour l'échéance 2032, le groupe prévoit une réduction globale de 30,4% de ses émissions qui se décompose comme suit :

- 50,4% sur les scopes 1 et 2
- 30% sur le scope 3

### **DONNÉES ENVIRONNEMENTALES**

Nous mettons à disposition les données environnementales (FDES individuelles, FDES collectives, DEP) pour 85% de nos produits\*. \*en volume, base de calcul 2024

### **SUSTAINABLY IMPACTFUL**

Les produits Impact de Sika, évalués via la méthodologie Sika Sustainable Portfolio Management (SPM), offrent à la fois des performances optimisées et des avantages en termes de durabilité. Parfaitement adaptés à l'usage auquel ils répondent, ces produits innovants sont également au meilleur niveau sur les critères de durabilité.



Sika France a obtenu un score de **86 points sur 100** lors du renouvellement de son évaluation RSE par **Ecovadis** en 2025. Ce résultat permet l'attribution de la médaille de platine et place Sika France dans le top 1% des entreprises évaluées.

Accélérons notre engagement environnemental



## Sika Prescription une équipe dédiée à vos projets

Nos 29 experts assurent un accompagnement de proximité sur l'ensemble du territoire français, de la conception de votre projet à sa réception.

Représentant l'ensemble du groupe Sika, ils sont à même de vous apporter une réponse globale, via une offre multi-marques : Cegecol, Parexlanko, PCI, Sarnafil, Sika.

#### **NOS SERVICES:**

- Spécifications, aide à la rédaction des documents de la consultation
- Accès à nos outils de conception
- Étude de détails spécifiques
- Formation
- Mise en relation avec des applicateurs agréés
- · Inspections sur site

Accédez à une expertise ciblée grâce à notre organisation par spécialités



Le portail web à ajouter dans vos favoris

Toutes les informations dont vous avez besoin pour choisir et prescrire la bonne solution technique :

#### **DES GUIDES DE CHOIX INTERACTIFS**

pour sélectionner la solution la mieux adaptée à votre projet, en quelques clics seulement.

## DES BROCHURES, NUANCIERS ET CHANTIERS DE RÉFÉRENCE

pour affiner et conforter votre choix.

## LES AVIS TECHNIQUES, CCT, DOCUMENTS TECHNIQUES ET DESCRIPTIFS TYPES

nécessaires pour documenter la solution retenue.

#### **DES OBJETS BIM**

pour intégrer nos solutions dans votre maquette numérique.

Une seule adresse pour consulter tous nos documents dédiés à la prescription.

## Des solutions globales pour tous vos projets



## **RÉSIDENTIEL, SANTÉ, ÉDUCATION**

Logement collectif, hôtels, hôpitaux, centres médicaux, écoles, universités

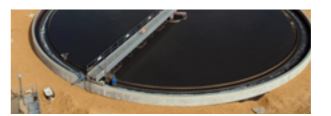
Le respect des exigences fonctionnelles associé à l'attrait esthétique et un environnement intérieur à la fois confortable et sain.



### **INDUSTRIE, GIGAFACTORIES**

Sites de production pour tous types de produits

Des solutions pour l'extérieur et l'intérieur des bâtiments, compatibles avec les procédés de production de chaque industrie. L'industrie, un domaine dans lequel Sika est aussi présent sur les lignes d'assemblage grâce à ses colles structurelles.



#### **GESTION DU CYCLE DE L'EAU**

Traitement des eaux usées, réservoirs d'eau potable

Efficacité et sécurité pour chaque type d'ouvrage et chaque étape du processus de traitement.



## BÂTIMENTS TERTIAIRES, PLATEFORMES LOGISTIQUES

Immeubles de bureaux, centres commerciaux, data centers, entrepôts

Des ouvrages conformes aux exigences techniques et réglementaires, durables et efficients sur le plan énergétique.



#### **INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT**

Voirie, routes, autoroutes, ponts, voies ferrées, aéroports

Des solutions adaptées aux environnements les plus exigeants, qui offrent une durabilité à toute épreuve et s'adaptent aux nouvelles exigences de l'environnement urbain.



## INFRASTRUCTURES ÉNERGÉTIQUES

Barrages et infrastructures hydroélectriques, parcs éoliens, infrastructures solaires

Des systèmes de production d'énergie renouvelable sûrs, performants et durables. Des éoliennes fabriquées avec les colles structurelles Sika.

De l'extérieur à l'intérieur et des fondations à la toiture.

AMO - CONCEPTION - MAÎTRISE D'OEUVRE

## Nos spécialités



## **BÉTON**

Adjuvants, fibres, colorants et produits de mise en oeuvre pour une enveloppe à la fois performante et singulière.



## **ÉTANCHÉITÉS**

Des systèmes variés pour les fondations, les sous-sols, les réservoirs et les différents espaces des bâtiments.



## **FAÇADES**

Des systèmes de protection et d'isolation, des solutions pour l'entretien et la restauration du patrimoine.



## **JOINTS ET COLLAGES**

De l'application la plus courante à la plus technique, tout un éventail de solutions pour le second oeuvre et les finitions.



## **REVÊTEMENTS DE SOLS**

De la chape fluide aux résines de sols, des systèmes qui allient technicité et esthétique



## **ÉTANCHÉITÉ DE TOITURES TERRASSES**

Des systèmes à base de membranes pour toitures apparentes, sous lestages, végétalisées et photovoltaïques.



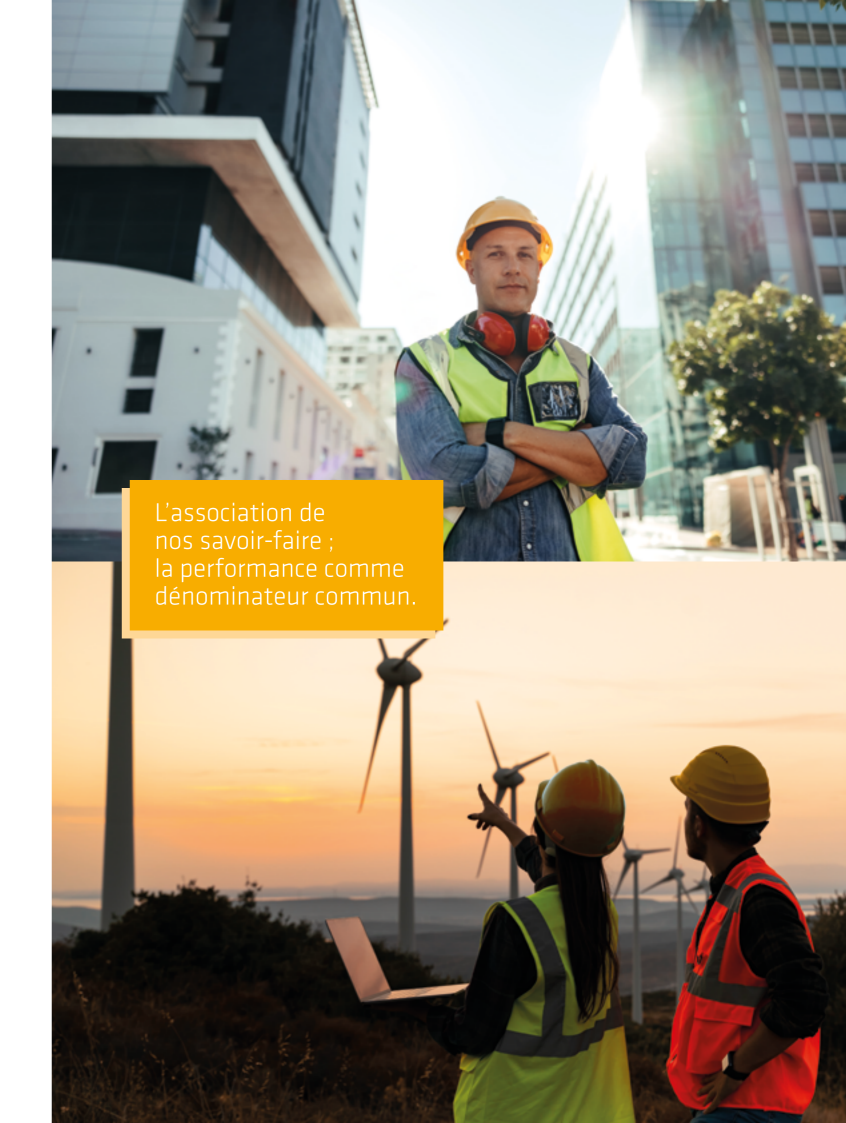
## RÉPARATION, RENFORCEMENT, PROTECTION, SCELLEMENT, CALAGE

Une expertise globale pour augmenter la durée de vie des ouvrages en béton.



### **VOIRIE**

Des systèmes variés pour aménager et entretenir l'espace urbain.



## SIKA, PARTENAIRE DE VOS PROJETS



ENTREPOTS ET PLATEFORMES LOGISTIQUES



**USINE ET INDUSTRIE** 



INFRASTRUCTURES PHOTOVOLTAIQUE



**INFRASTRUCTURES EOLIEN** 



**VOIRIE ET AMÉNAGEMENT** 



TRAITEMENT DES EAUX



Pour plus d'information, retrouvez-nous sur www.sikaconcept.fr

#### **QUI SOMMES NOUS?**

Sika France SAS est une filiale de Sika AG dont le siège est situé en Suisse. Entreprise internationale, Sika développe, fabrique et commercialise des procédés techniques à destination de la construction et de l'industrie.

Sika est leader dans le développement de solutions de collage, jointoiement, étanchéité, insonorisation et renforcement structurel. La gamme Sika comprend des adjuvants pour béton, des mortiers spéciaux, des colles, des mastics, du renforcement structurel ainsi que des systèmes pour revêtement de sols et toitures.



Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur www.sika.fr.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.









## SIKA FRANCE S.A.S.

84, rue Edouard Vaillant - 93350 Le Bourget Tél : 01 49 92 80 00 - Fax : 01 49 92 84 52

www.sika.fr www.sikaconcept.fr





OFTORDE 2025, SIKA ED ANCES A STALICA DITAL DE 458 018 250 £ 572332411 D. C. BOR