

## SERGE FERRARI HABILLE LA GALERIE AÉRIENNE DU PONT D'AMBHORA, EN INDE.

**Focus sur ce pont emblématique et la galerie aérienne de son pylône central :  
une petite prouesse architecturale pour le plus grand plaisir des yeux.**

Traversant la rivière Wainganga dans l'État du Maharashtra en Inde, le pont du village d'Ambhora a été conçu par l'agence d'architecture Ashfaque Ahmed afin de relier les communautés locales. La galerie aérienne surplombant le pylône central du pont constitue également une attraction touristique majeure pour la région, en offrant une vue panoramique imprenable sur le paysage.

Serge Ferrari Group s'inscrit une nouvelle fois dans l'architecture indienne en participant à ce joli projet avec sa toile Flexlight Xtrem TX30-II, aux propriétés exceptionnelles.



Vue aérienne du pont d'Ambhora, Maharashtra, Inde

La conception du pont d'Ambhora, premier ouvrage du genre de l'État du Maharashtra, représente un défi architectural de taille. D'une longueur de près de 705 mètres, ce pont possède un pylône central colossal et quatre pylônes secondaires. Une infrastructure qui relie les districts de Bhandara et de Nagpur et facilite la circulation entre les différentes communautés locales.

La galerie aérienne du pylône central, s'élevant à 40 mètres au-dessus de l'eau, est un élément architectural unique et incontournable pour le tourisme de la région. Sa conception futuriste et son éclairage de nuit, prononcé et coloré, en font son attractivité.

### **LA TOILE FLEXLIGHT XTREM TX30-II DE SERGE FERRARI GROUP SÉLECTIONNÉE PAR L'ARCHITECTE.**

Serge Ferrari Group habille la toiture de la galerie aérienne de près de 650m<sup>2</sup> de ses toiles Flexlight Xtrem TX30-II et TX30-II Opaque, des matériaux reconnus pour leur résistance et leur durabilité, des caractéristiques essentielles dans la construction d'un tel ouvrage. Avec une longévité prouvée de plus de trente ans, les toiles Flexlight Xtrem TX30-II et TX30-II Opaque sont à la fois durables, légères et esthétiques et subliment le design futuriste du pont d'Ambhora.

### **FICHE PROJET**

**Projet :** Pont d'Ambhora

**Ville, Pays :** Ambhora, Inde

**Toiles Serge Ferrari Group :** Flexlight Xtrem TX30-II et TX30-II Opaque

**Superficie :** 650 m<sup>2</sup>

**Architecte :** Ashfaque Ahmed Consultancy Service

**Ingénierie structure :** Membrane fabrication & installation - Eco Structures Pvt Ltd et Shadeflex India Pvt Ltd

**Client :** M/s. Eco Structures Pvt Ltd, Nagpur & M/s. Shadeflex India Pvt Ltd



Vue aérienne du pont d'Ambhora, Maharashtra, Inde

**À propos de Serge Ferrari Group.**

Serge Ferrari Group est un leader mondial des toiles composites durables, offrant des solutions innovantes pour la protection solaire, l'architecture tendue, la marine, le mobilier et les structures modulaires au travers de ses trois marques BtoC, Soltis, Batyline, Stamoid et de ses deux marques BtoB, Serge Ferrari Architecture et Serge Ferrari Industries.

Engagé dans l'innovation et la durabilité, le Groupe s'efforce de répondre aux défis environnementaux et technologiques de demain. Son principal avantage concurrentiel repose sur la mise en œuvre de technologies et de savoir-faire propriétaires différenciants.

Serge Ferrari, Groupe familiale rhônalpin dont le siège est basé à La Tour-du-Pin (38), dispose d'implantations industrielles en France, en Suisse, en Allemagne, en Italie et en Asie. Il est présent dans 16 pays via des filiales et des bureaux de représentation, commercialise dans 80 pays et s'appuie sur un réseau de plus de 100 distributeurs indépendants dans le monde entier. À fin 2023, Serge Ferrari Group affiche un chiffre d'affaires de 327 M€. Coté sur Euronext Paris, le Groupe compte aujourd'hui plus de 1200 collaborateurs.