

## ESTADIO DE DIJON

### **DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO**

Este proyecto se trata de la reconstrucción del estadio de fútbol Gaston Gérard situado en la ciudad de Dijon, en la región de Borgoña, Francia. El estadio fue construido en 1.919 y actualmente tiene una capacidad de 16.000 espectadores, sede del fútbol club Dijon Football Côte-d'Or que milita en la Ligue 1.

La reforma de la gradería se ha centrado en una de las tribunas principales y sus esquinas. La solución adoptada ha sido con una cubierta transparente de lámina ETFE monocapa, siendo la superficie total cubierta de 5.450m².

### **CARACTERÍSTICAS**

Material	ETFE monocapa
Aplicación	Estadios y recintos deportivos
Superficie	5.450m²
Medidas	Tribuna: 18 uds 6 x 31m Curvas: 10 uds 9.7 x 31m
Localización	Dijon
Arquitecto	Jean Guervilly Architecte
Año	2017

#### **BASE TÉCNICA**

Las membranas de ETFE, totalmente transparentes, tienen unas dimensiones de 120 x 31m en la zona de tribuna, y en las esquinas curvas se descomponen en membranas triangulares.

punta, desde el nivel del terreno de juego, de 17m.

La solución del sistema de ETFE monocapa se compone de cables de acero inoxidable y perfiles en aluminio.

Los pórticos tienen una proyección de 31m y una altura en

# IASO® Better Outside









