



## ABBAYE SAINTE-CROIX

### DESCRIPTION DU PROJET

Profitant des travaux de réhabilitation de l'ancienne Abbaye, aujourd'hui utilisée comme musée, il a été décidé de reconvertir le cloître extérieur en un espace polyvalent, pour des expositions temporaires ou des concerts privés. Le projet initial en verre a été remplacé par une solution avec des coussins en ETFE pour la grande légèreté qu'apporte ce matériau et les économies qu'il permet de faire au niveau des fondations et de la structure.

### CARACTÉRISTIQUES

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Matériau    | Film ETFE           |
| Application | Autres              |
| Surface     | 460m <sup>2</sup>   |
| Emplacement | Les Sables d'Olonne |
| Architecte  | SABA Architecte     |
| Année       | 2013                |

### BASE TECHNIQUE

Coussins ETFE 3 couches avec contrôle solaire.

# IASO® Better Outside

ARCHITECTURE  
TEXTILE

