

Info chantier

Réhabilitation du Lycée Colbert

Lorient (56)

Prix Architecture Bretagne 2016

illbruck
making it perfect.



Récompensé par le Prix Architecture Bretagne* 2016 dans la catégorie « Réhabiliter un équipement », le chantier de rénovation du lycée Colbert à Lorient a nécessité la pose de plus de 650 menuiseries mixtes alu-bois avec une solution de calfeutrement illbruck.

Une façade métamorphosée alliant esthétique et performance énergétique

C'est dans le cadre d'un programme de réhabilitation thermique des lycées réalisés dans la période de reconstruction d'après-guerre, porté par Le Conseil Général de Bretagne, que l'agence rennaise anthracite architecture 2.0 a repensé plus de 7000 m² de surface de façade sur deux bâtiments du lycée Colbert - de respectivement 100 m et 300m de long. Les nouvelles façades ont été réalisées avec des éléments en ossature bois, préfabriqués et vitrés en usine, puis fixés sur le bâti existant par la société IC Bois.

Le choix de l'expérience et de la confiance

Client de longue date de notre Chargé d'Affaires local, IC Bois a naturellement retenu en toute confiance la solution illbruck qu'il maîtrise parfaitement :

- **TP600 illmod 600** : pour la pose des menuiseries en tunnel, mais aussi pour assurer certaines liaisons entre les panneaux bois et l'ancienne façade, et
- **ME500 Membrane Duo** : pour assurer la continuité du plan d'étanchéité l'air entre les menuiseries et le pare-pluie extérieur.



*Lancée en 1992, cette compétition est organisée désormais tous les deux ans par la Maison de l'architecture et des espaces en Bretagne (MAeB). Décliné en six catégories, ce prix vise à récompenser et promouvoir les architectes qui, à travers leurs réalisations, témoignent de la vitalité et de la qualité de l'architecture contemporaine dans la région. Le PAB assure également un rôle pédagogique indispensable auprès du grand public, en rendant visibles les évolutions du cadre de vie.

En 2016 : 182 projets présentés, 19 sélectionnés, 4 lauréats et 2 mentionnés
source : <http://www.architecturebretagne.fr/pab/prix-architecture-bretagne-2016/>

MARS 2017

Maître d'ouvrage : Conseil Régional de Bretagne
(35 - Rennes)

Maîtrise d'oeuvre : anthracite architecture 2.0
(35 - Rennes)

Bureau d'études : EGIS (35 - Rennes)

Entreprise générale : BOUYGUES (56 - Lorient)

Entreprise de Menuiserie/façade : IC BOIS (56 - Sérent)

Livraison : Février 2016

Systèmes d'étanchéité :

- Des menuiseries extérieures mixtes bois alu MINCO: Système i3 constitué de TP600 illmod 600 en tunnel (dimension : 30/10 22mm) + ME500 Membrane Duo EW (largeur: 100mm) environ 3 450ml
- Des joints de liaison de façade : de TP600 illmod 600 (dimension : 30/13-29mm)



Pour plus d'informations
contactez nous :



tremco illbruck SAS
Valparc – Oberhausbergen CS73003
67033 Strasbourg Cedex
France
T: +33 971 00 8000
F: +333 88103081

info-fr@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.fr