IASO® Better Outside



CENTRE MEDIALAB-PRADO

DESCRIPTION DU PROJET

La Serrería Belga a été récompensée pour sa rénovation par le Prix de la XII Biennale Espagnole d'Architecture et d'Urbanisme, le Prix COAM 2013 et le Prix Sacyr à l'Innovation 2014, dans la catégorie Projet Construit.

CARACTÉRISTIQUES

| Matériau | ETFE |
|-------------|-----------------------------------|
| Application | Autres |
| Surface | 923m² |
| Emplacement | Madrid |
| Architecte | María Langarita Víctor Navarro |
| Année | 2013 |

BASE TECHNIQUE

La réhabilitation de l'ancienne Serrería Belga de Madrid, qui accueille le siège de Medialab-Prado, se base sur un design à l'esthétique légère et versatile. Les escaliers qui relient lesdeux bâtiments sont recouverts d'une double membrane en fibre de verre et silicone. Ce matériau laisse bien passer la lumière, ce qui, joint au système d'éclairage, permet d'obtenir un effet lumineux très singulier. La couverture est composée de 51 coussins en ETFE double couche fixés à la structure métallique existante.

IASO® Better Outside











