IASO® Better Outside



POLIDEPORTIVO ATXURI

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Se trata de cubrir toda la fachada de un polideportivo exterior, situado en medio de la plaza de la Encarnación. Mediante tejido FT 381 de color blanco. Fijado tanto en el perimetro superior como en el inferior, mediante perfil doble relinga lacado, y en sentido vertical, fijado a la estructura mediante tiras de lona acordonadas (en las curvas de la fachada). Cubriendo una superficie aproximada de 720m².

CARACTERÍSTICAS

Material	PES/PVC
Aplicación	Estadios y recintos deportivos
Superficie	716.25m²
Localización	Bilbao
Arquitecto	Emilio Puertas
Año	2016

BASE TÉCNICA

IASO realizó esta obra bajo la petición del cliente de conseguir una fachada que permitiera el paso de luz pero no el de la lluvia. Un polideportivo exterior, el cual se pretendía mantener así, permitiendo la ventilación del mismo de manera natural. De esta manera se consensuó con el cliente la utilización del tejido FT 381 en color blanco, cumpliendo así los requisitos que se pedían.

Para la fijación de la lona en todo el perímetro del polideportivo, se utilizó el perfil de aluminio doble relinga lacado

en color de la estructura, el cual queda muy plano y disimula mucho su posición, creando una envolvente como si de una sola piel se tratara. Para evitar la deformación de la lona en las zonas donde la fachada hace curva, se fijó el tejido a las propias costillas de la estructura mediante tiras de lona soldadas a la lona principal y acordonándolas a modo de forrado.

IASO® Better Outside









