



Pegado de Paneles de fachada del Museo ABC de Madrid



El Museo ABC tiene el objetivo de convertirse en un centro de referencia en Europa en torno al dibujo y la ilustración. Un centro donde tienen cabida disciplinas como el cómic y la animación y donde confluyen exposiciones propias y ajenas, con revisiones de la Colección ABC y con el análisis y el estudio de artistas contemporáneos. Un espacio vivo con una amplia oferta de actividades que va desde talleres a conciertos, pasando por conferencias o cursos de formación en torno a estas disciplinas.

Rehabilitación

El proyecto de rehabilitación del edificio es encargado al equipo de arquitectos Aranguren & Gallegos. Son 3.500 metros cuadrados de superficie divididos en seis plantas entre las que se reparten dos salas de exposiciones, zonas para actividades, archivo, talleres de restauración y cafetería.

El proyecto pasa por la recuperación de una antigua fábrica de cerveza rehabilitada hace años como archivo regional, pero que está en cierto desuso. Lo que proponen los arquitectos es un diálogo entre una intervención nueva y un edificio existente en un tejido histórico. Las intervenciones más marcadas se realizan, con un carácter muy contemporáneo, en el patio interior, en un elemento de entrada que consiste en gran viga de celosía y en el remate del edificio.

El espectacular desarrollo es un continuo juego de líneas horizontales y verticales, como un dibujo en el espacio en el que lo primero que llama la atención al visitante es la fachada.

Pegado de paneles de la fachada y suelo

La encargada de ejecutar el pegado de los paneles de la fachada es XANELA. La obra se lleva a cabo mediante el pegado elástico de chapa de aluminio de 8 mm con el sistema SikaTack® Panel sobre rastrelado de aluminio. Para ello se emplean el limpiador Sika Cleaner 205, la imprimación SikaTack® Panel Primer, la Cinta SikaTack® Panel 3 y el adhesivo SikaTack® Panel 600, realizándose un total de 235 m² de fachada. Asimismo, Xanela lleva a cabo la impermeabilización y el pegado de suelo de 230,5 m², también con chapa de 8 mm, mediante SikaBond® T8.

DATOS DE LA OBRA

Nombre	Fachada del nuevo Museo ABC de Dibujo e Ilustración
Empresa aplicadora	Xanela Arquitectura en Aluminio, S.L.
Propiedad	Fundación ABC
Dirección Facultativa	Estudio de Arquitectura Aranguren & Gallegos
Fecha inicio	Marzo de 2010
Fecha finalización	Agosto de 2010
Superficie total tratada	235 m ² de fachada y 230 m ² en suelo