

Rehabilitación de la plaza de toros de Xàtiva

Acieroid edifica 7.000 m² de cubierta deck bicapa

Acieroid, especializada en servicios para el sector de la construcción, ha realizado la cubierta de la plaza de toros de Xàtiva, en Valencia. La rehabilitación se ha hecho en un tiempo récord de tres meses y ha supuesto una inversión de unos seis millones de euros por parte del Ayuntamiento de la localidad valenciana.

El diseño del proyecto ha sido realizado por el prestigioso ingeniero japonés Mamoru Kawaguichi.

Para esta singular obra, Acieroid ha edificado 7.000 m² de cubierta deck bicapa. El acabado es con una lámina

asfáltica recubierta de aluminio de color zinc.

Con estas nuevas modificaciones, el coso taurino ya tiene una capacidad de casi 8.000 localidades y permitirá acoger diversos espectáculos en cualquier época del año gracias a las características de su cúpula. Esta dispone de un sistema de apertura y cierre que permite tener el espacio abierto en el caso de las corridas de toros o completamente cerrado en otro tipo de espectáculo, como un concierto en invierno.

Desde su creación en España, en el año 1965, Acieroid se ha desarrollado

continuamente en el diseño y aplicación de sistemas constructivos para los mercados de la edificación industrial, centros comerciales y edificios singulares. Con una experiencia de más de 5.000 obras realizadas, Acieroid es capaz de ofrecer las soluciones más optimizadas y que mejor se adaptan a cada necesidad, cumpliendo siempre con la mejor relación precio - plazo - diseño - calidad.

Entre algunos de sus proyectos más emblemáticos destacan la Pista de esquí de Xanadú (Madrid), el Palacio de las Artes (Valencia), el Circuit de Catalunya en Montmeló (Barcelona) y el Centro Comercial Plaza Norte 2 (Madrid).

