

URBANIZACIÓN FORESTA TRES CANTOS

Proyecto



MADRID

AGRUPACIÓN TÉCNICA E INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN S.L. (ATICÓN)

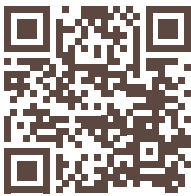
Empresa aplicadora

9.000 m²

Superficie ejecutada

Más de 9.000 m² de soluciones Weber han sido instaladas para la rehabilitación de este espectacular edificio, el primer inmueble de Tres Cantos que ha recibido la concesión de los fondos Next Generation. El edificio fue diseñado originalmente por Rafael de la Hoz, y ha sido **Braulio Peña** el arquitecto a cargo de su rehabilitación. La fachada ha sido ejecutada con el sistema **webertherm ETICS**, SATE proyectado para garantizar un elevado aislamiento térmico que incrementase el nivel de eficiencia energética. Además se ha realizado la impermeabilización con **weberdry IMPERFLEXGEL**, la reparación de hormigón con **weberep NEOGEL**, la colocación cerámica con **webercol FLEX3 SUPERFLEXGEL** y el rejuntado de la misma con **webercolor PREMIUM FINA**. Esta obra es un claro ejemplo de excelente ejecución técnica debido a su gran volumen y a la dificultad añadida de realizar todos los trabajos con los ocupantes dentro del edificio.

Descubre el vídeo



SISTEMA: WEBERTHERM ETICS

Fachada SATE, Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior para fachadas en base **placas de EPS**