

La empresa vasca Kursaal Rehabilitaciones del Grupo Kursaal ha llevado a cabo en Gasteiz la obra de mayor envergadura de SATE sobre SATE del Sur de Europa

Se han cubierto más de 10.000 metros cuadrados de fachada mediante el sistema SATE sobre SATE en una veintena de comunidades de propietarios de dos edificios del barrio de Zabalgana, en Vitoria

Vitoria-Gasteiz cuenta con un nuevo hito, la rehabilitación mediante el sistema SATE sobre SATE más grande del sur de Europa. Dicha rehabilitación ha cubierto una fachada de más de 10.000 metros cuadrados, lo que equivale a cubrir 1,5 campos de fútbol reglamentarios.

Se trata de una rehabilitación de gran dificultad, que ha requerido de la intervención de una empresa de rehabilitación con gran experiencia y conocimiento en procesos de ejecución de SATE.

La trayectoria de Grupo Kursaal en proyectos de rehabilitación energética y el ser una de las empresas expertas en este tipo de sistema de aislamiento del país, han sido dos razones importantes a la hora de ser elegida para llevar a cabo esta rehabilitación tras un proceso de licitación pública.

Se trata de una promoción de viviendas construidas en 2011, situadas en el sector de Mariturri del barrio de Zabalgana en Vitoria-Gasteiz. La construcción cuenta con una veintena de portales y está dotada con Sistema de Aislamiento Térmico Exterior (SATE) de origen.

Sin duda, el uso de esta técnica, “SATE sobre SATE”, se ha convertido en una de las grandes apuestas para rehabilitaciones de grandes dimensiones en países como Austria o Alemania. Sin embargo, en España, esta técnica

continúa siendo una gran desconocida. Por ello, esta rehabilitación ha supuesto un gran avance en el ámbito del aislamiento del país.

Ventajas de un SATE sobre SATE

El SATE sobre SATE, permite aumentar la capacidad de aislamiento de una fachada, eliminando posibles defectos y aprovechando las prestaciones del SATE ya instalado, sin tener que quitarlo.

En otras palabras, con esta práctica los dos inmuebles pueden servirse del SATE anterior, lo que les permite incrementar la capacidad térmica de la envolvente de los edificios, cumpliendo con las nuevas exigencias en cuanto a eficiencia energética que establece la normativa.

Para cualquier duda sobre el proceso de rehabilitación o si quieren ampliar más información pueden dirigirse a: prensa@comunicamelo.es o al teléfono 609491422.