

EDIFICIO RESIDENCIAL BASAURI

Proyecto



VIZCAYA

REVESTIMIENTOS BIZKAIA 2011 S.L.

Empresa aplicadora

700 m²

Superficie ejecutada

Descubre el vídeo



La rehabilitación de este edificio de viviendas en Vizcaya tenía como objetivo mejorar la eficiencia energética del inmueble y garantizar a sus ocupantes un mayor nivel de ahorro energético. Por ello, la fachada ha sido ejecutada con el Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior **webertherm CERAMIC**, proporcionando un alto nivel de aislamiento térmico y acústico, una elevada impermeabilidad y una adecuada resistencia mecánica, todo ello respetando la estética original del inmueble. Su acabado está conformado con piezas cerámicas que imitan el ladrillo caravista. Asimismo, este sistema contribuye a proteger al edificio frente a los agentes contaminantes externos presentes en los entornos urbanos.

SISTEMA: WEBERTHERM CERAMIC

Fachada SATE, Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior para fachadas en base **placas de EPS** con acabado cerámico flexible imitación caravista realizado con morteros orgánicos de la gama **webertene**