

24 VIVIENDAS DOTACIONALES INDUSTRIALIZADAS

Proyecto



BARCELONA

AISLAMIENTOS GUZMÁN S.L.

Empresa aplicadora

1.000 m²

Superficie ejecutada

Descubre el vídeo



La construcción del edificio de viviendas plurifamiliares promovido por el **Instituto Municipal de la Vivienda y Rehabilitación de Barcelona (IMHAB)** tenía como objetivo ofrecer a sus ocupantes un excelente nivel de confort. Diseñado por los estudios **COMA Arquitectura y Martí Sanz Ausàs**, la envolvente del conjunto ha sido realizada con el **sistema webertherm NATURA**, un Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior diseñado con placas de corcho natural provenientes de cultivos sostenibles, lo que ha proporcionado una base perfecta para su posterior revestimiento mineral, **webercal ESTUCO**. Asimismo, se han utilizado sistemas industrializados para agilizar los procesos de instalación, incrementando también la eficiencia energética del inmueble.



SISTEMA: WEBERTHERM NATURA

Fachada SATE, Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior para fachadas en base **placas de corcho natural** y acabado mineral **webercal ESTUCO**

