

124 VIVIENDAS ARGANDA

Proyecto



MADRID

REVESTIMIENTOS JOSÉ FRANCISCO AGUILAR S.L.

Empresa aplicadora

9.000 m²

Superficie ejecutada

Descubre el vídeo



Este edificio de Arganda, diseñado por el arquitecto **Ángel Luis Rofso López**, de **ROFSO ARQUITECTURA**, y promovido por **Promociones Benítez Barraso**, ha sido realizado con el sistema SATE **webertherm ETICS** en base placas EPS de grafito para garantizar un adecuado aislamiento térmico en su envolvente. Para realizar las hendiduras de las fachadas, que requería de una ejecución cuidada al detalle, se utilizó maquinaria y perfilería específicas que garantizasen un óptimo nivel de acabado. El enfoscado fue realizado con el mortero **weberev HIDRO GRIS** para generar una base perfecta que posteriormente fue revestida con **webertene ADVANCE M**, conformando la combinación de colores tan característica de este edificio.



SISTEMA: WEBERTHERM ETICS

Fachada SATE, Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior para fachadas en base **placas de EPS GRAFITO** y acabado **webertene ADVANCE M**

