

Calificación Energética



CERTIFICADO A
en emisiones de dióxido de carbono y
en consumo de energía primaria
no renovable.

Fachada

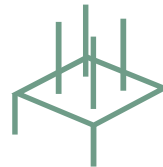
Fachada formada por ladrillo hueco doble,
cámara con aislamiento XPS, medio pie de
ladrillo perforado y SATE



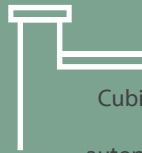
Estructura

HORMIGÓN

Cimentación, pilares y vigas de
hormigón armado. Forjado sanitario y losa
maciza en cubierta



Cubiertas



Cubierta PLANA con lámina continua de
material impermeabilizante de PVC
autoprotegida y aislamiento térmico XPS.

Carpintería Exterior

Carpintería sistema CORTIZO A70

Color negro exterior y blanco interior,
con rotura de puente térmico;
acristalamiento Climalit
con vidrios Standip tanto en interior
como en exterior. Persiana de
aluminio en dormitorios



Zonas Exteriores

Solera en hormigón pulido de 30 m2



Carpintería Interior



Carpintería interior acabada en
color blanco con armarios
empotrados forrados y divididos.

ACS y Calefacción

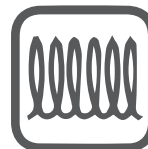
Sistema centralizado con bomba de
calor aerotérmica y bomba de calor
aire-agua como elemento principal de
agua caliente sanitaria.
Calefacción mediante
suelo radiante



Cocina

Cocina Amueblada con
electrodomésticos:

- Fregadero
- Campana extractora
- Placa de inducción y Horno
- Frigorífico Combi
- Lavavajillas



Acabados Interiores

Pavimentos Laminados
Pavimento zonas húmedas Gres Porcelánico
Alicatados Gres gran formato
Pinturas plásticas

