

MEMORIA DE CALIDADES DE CASAS EN PANELES

PARED EXTERIOR

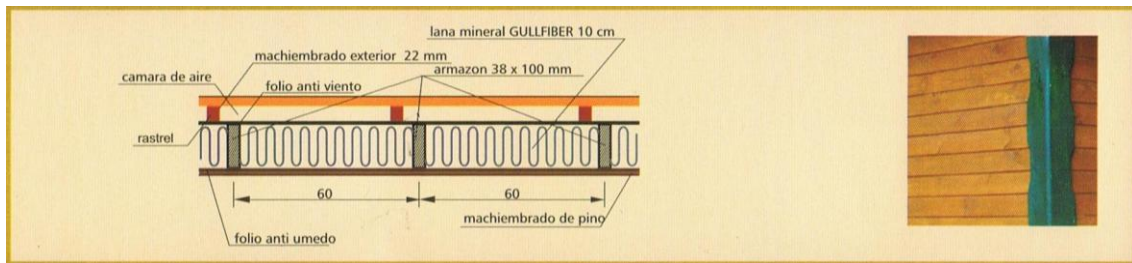
Está construida por un armazón de pino de un corte de 4 cm x 10 cm. La fachada exterior puede ser de machihembrado de un grosor de 2,3 cm; de semitronco de un grosor de 3,6 cm pintado e impregnado a tres capas con un preparado decorativo; de mortero monocapa o de Werzalit.

La parte interior de machihembrado es pintada con dos capas de barniz incoloro.

El aislamiento térmico está formado por lana mineral de 10 cm y cámara de aire de 4 cm.

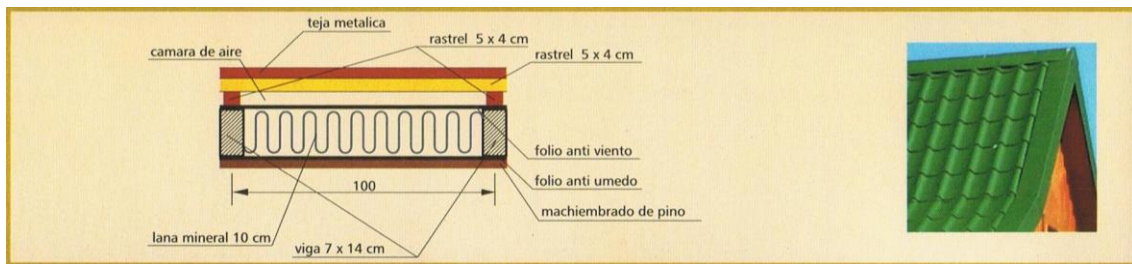
El espesor total de la pared (dependiendo de la fachada a escoger) oscila entre 17 y 20 cm.

EJEMPLO DE LA PARED EXTERIOR



TEJADO

Con vigas (para casas con buhardilla) o con cerchas (para casas de una planta), rastreles, aislamiento, de lana mineral de roca de 10 cm, folio, teja metálica.



PARED INTERIOR

Está construida con un armazón de madera de un corte de 4 x 5 cm, acabada con un machihembrado pintado con dos capas de barniz incoloro.

El aislamiento acústico es de lana mineral de 5 cm.

El espesor de la pared es de 8 cm.

BUHARDILLA

El suelo consta de un tablero aglomerado, parquet flotante montado sobre espuma de 2 mm, una escalera de madera de pino o escalerilla.

VENTANAS

De madera maciza con doble cristal (Climalit).

PUERTAS

Exteriores e interiores de madera maciza de pino.

SUELO

De tablero OSB de 2,2 cm de espesor y tarima flotante sobre espuma de 2 mm.

TERRAZA

Calada de tabla cepillada de 3 cm y una barandilla.