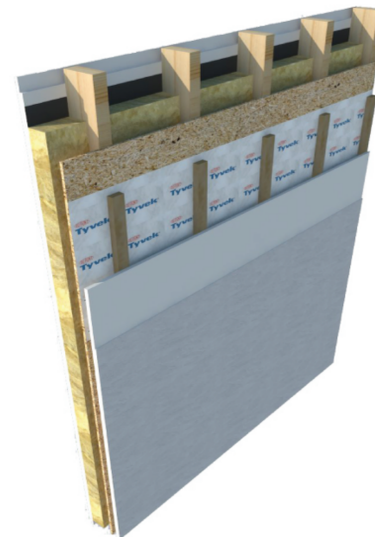
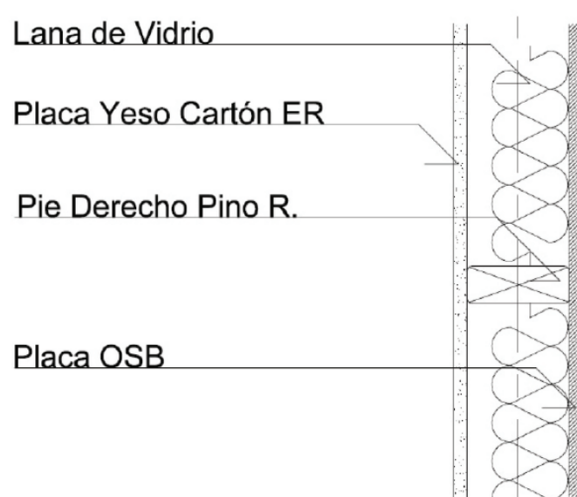


## DESCRIPCIÓN

Sistema de estructura de madera, en base a pies derechos de 41x114mm @ 40 cm de pino grado estructural C16 o superior (seco e impregnado según norma NCh819), con una placa arriostrante de LP OSB Home Plus de 11,1mm y una placa de yeso cartón Romeral Gyplac extra resistente interior de 15mm. En cavidades interiores, y entre pies derechos, se considera colchoneta de lana de vidrio Romeral R100 de 188 de densidad nominal 11 Kg/m<sup>3</sup> y espesor nominal 80mm.

## DETALLE



## DESEMPEÑO

TÉRMICO  
**Zona 1 a 7**

FUEGO  
**F60**

## ANTECEDENTES



Para descarga de antecedentes de ensayos, estudios y memorias acceder a enlaces adjuntos. Los antecedentes entregados, consideran material necesario para dar cumplimiento a requerimiento normativo, ante dirección de obra municipal pertinente.

El uso de los antecedentes entregados, es de exclusiva responsabilidad de quien los utilice.

Derechos reservados Pontificia Universidad Católica de Chile inscripción N°281.738 "

<http://construccionmadera.cl>