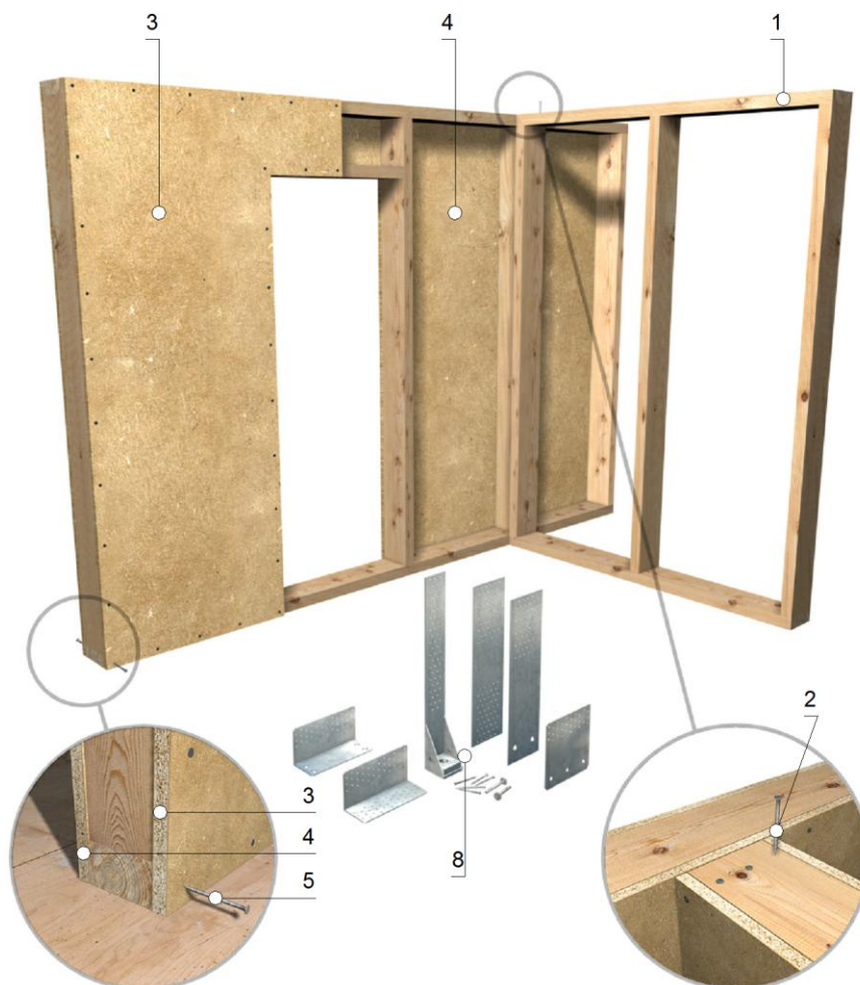




Muro estructural de entramado ligero de madera EML010



1	mt07mee609haa	Conjunto de elementos estructurales para muro estructural de entramado ligero de madera, compuesto por montantes, carreras y testeros de madera aserrada de pino silvestre procedente del Norte y Nordeste de Europa de 48x148 mm de sección, clase resistente C24 según UNE-EN 338 y UNE-EN 1912, calidad estructural T2 según INSTA 142; para clase de uso 1 según UNE-EN 335, con protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 según UNE-EN 351-1, con acabado cepillado, cortados y numerados en taller, para montaje en obra.
2	mt07emr111l	Clavo, de 6 mm de diámetro y 100 mm de longitud, de acero galvanizado de alta adherencia.
3, 4	mt08eff040a	Tablero estructural de madera para uso en ambiente húmedo, de 2500x1250 mm y 18 mm de espesor.
5	mt07emr111d	Clavo, de 4 mm de diámetro y 75 mm de longitud, de acero galvanizado de alta adherencia.
8	mt07emr409a450	Elementos de fijación mecánica, de acero galvanizado tipo DX51D+Z275N, para montaje de entramado ligero de madera, para clases de servicio 1, 2 y 3 según UNE-EN 1995-1-1.