

MADERA PERFORADA

La Madera Perforada producida por la sociedad francesa M&G BOIS, es una innovación sencilla y patentada que presenta numerosas ventajas. La perforación se efectúa según el eje de la pieza, hasta 6 metros de longitud, para secciones máximas de 650 mm con un agujero de un diámetro máximo de 150 mm.



La madera perforada cuyo ensamblado se puede hacer por trante interior, permite el paso de tuberías de gas y de agua, de cableado diverso (electricidad, medidas, seguridad, etc) que se esconde de forma estética. Por lo tanto, se puede utilizar para múltiples aplicaciones: chalets, talleres, almacenes, tiendas, vigas aparentes, barreras de seguridad en carreteras, paredes antirruidos, de sostenimiento, verandas, tejadillos, entramados, vigas de chimeneas, mobiliario urbano, travesaños, construcciones antisísmicas, casas con armazón de madera...