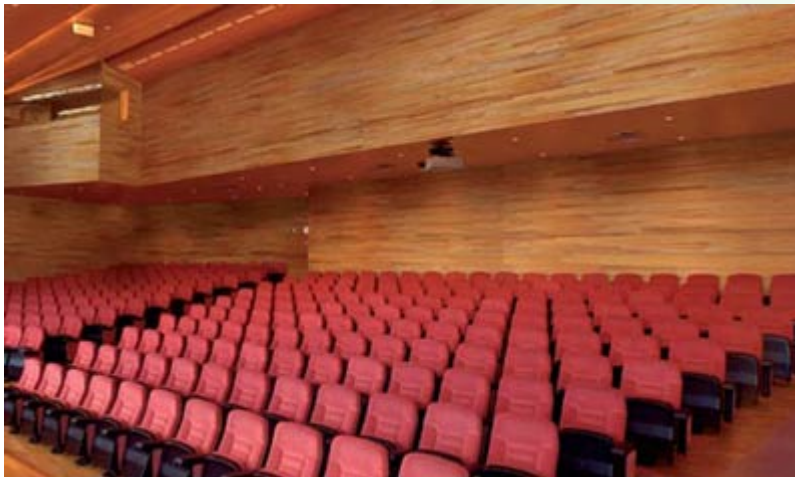


frisonoble

REVESTIMIENTOS DE MADERA MACIZA IGNIFUGADOS PARA PAREDES Y TECHOS

Con frisonoble ignifugado podrás vivir espacios mas seguros...



*EL ESPACIO QUE
TU OCUPAS
COMPARTIDO CON
MUCHA GENTE EN
EDIFICIOS
PÚBLICOS,
CENTROS DE
OCIO,
COMERCIOS,
HOSTELERÍA,
ETC...*

*EL ESPACIO QUE
VIVES DÍA A DÍA
CON LOS
TUYOS...
DISFRUTANDO DE
LAS
SENSACIONES
QUE TRANSMITE
LA MADERA*





CON EL SELLO DE CALIDAD AITIM DE MADERA TRATADA CON REACCIÓN AL FUEGO MEJORADA Nº 26-01

Frisonoble Ignifugado es un revestimiento en formato friso para paredes y techos fabricado en diferentes especies de maderas que, de acuerdo con los certificados emitidos por el **laboratorio del fuego del Ministerio de Industria AFITI LICOF**, cumple con los requisitos de la Norma Básica de la Edificación - Condiciones de Protección contra Incendios (NBE-CPI/96), al haber obtenido la clasificación de su Reacción al Fuego, **M1** (combustible pero no inflamable), o **M2** (combustible pero difícilmente inflamable), según la especie de madera que se trate. También fue ensayado según la nueva Normativa Europea (Euroclases), y la clasificación de su Reacción al Fuego (norma UNE EN 13501-2) fue la siguiente:

Frisonoble pino tea ignifugado barnizado: B – s 2, d 0 Tarima pino tea ignifugada: Bfl – s 1

Frisonoble pino rojo ignifugado barnizado: B – s 2, d 0 Tarima pino rojo ignifugada: Bfl – s 1

EL TRATAMIENTO SE REALIZA INYECTANDO EL PRODUCTO IGNÍFUGO DE CREACIÓN PROPIA (MNO-3) en el interior de la madera, mediante su aplicación en autoclave con ciclos de vacío y presión que garantizan la penetración de las sales en el interior de las piezas. Posteriormente, la madera se seca y se mecaniza. La tarima así ignifugada, tras su embalaje, ya estaría lista para su empleo. Al friso, antes de su embalaje se le aplican dos capas de barniz ignífugo de curado uv: una de fondo y otra de acabado.

Las propiedades mecánicas y acústicas de la madera ignifugada no difieren prácticamente de las de la madera natural. El ignífugo utilizado carece de toxicidad, por lo que los productos ignifugados no tienen incidencia sobre la salud ni el medio ambiente.

Para mantener la eficacia de los productos ignifugados, en su instalación, han de usarse **rastreles** que hayan recibido el mismo tratamiento de ignifugación.

**FRISONOBLE IGNIFUGADO HA SIDO SOMETIDO
A LAS PRUEBAS MÁS EXIGENTES**

Pruebas de comportamiento frente al fuego con FRISONOBLE IGNIFUGADO simulado de la forma más exigente: en esquina. Colocado sobre rastreles se le aplica en la base una llama de más de un metro de alto con un quemador de gas durante 30 minutos. Al cabo de este tiempo se corta el gas y el fuego se extingue automáticamente, demostrando que Frisonoble Ignifugado no contribuye a la propagación del incendio. La zona carbonizada prácticamente no se ha movido de la esquina inicial.

Prueba realizada en el laboratorio del fuego AFITI-LICOF acreditado por ENAC



**FRISONOBLE
IGNIFUGADO
SE PRESENTA EN
PAQUETES DE
10 PIEZAS,
TERMOSELLADO EN
FILM RETRÁCTIL.
PARA SU UTILIZACIÓN
ES MUY
IMPORTANTE SEGUIR
LAS
INSTRUCCIONES QUE
FIGURAN
EN LA ETIQUETA.**