

HOJA DE PRODUCTO

Secado natural

Suelo de Ingeniería
Tarima multicapa de roble

HOJA DE PRODUCTO PARQUÉ DE INGENIERÍA SECADO NATURAL

MEDIDAS LAMA (mm)

Largo	Ancho	Grueso
2200	220	15(5)

ACABADOS DE FABRICA

Barniz Ultravioleta, Barniz Ignifugo, Barniz al agua, Aceite, Aceite más sellado Hardwax Oil, Mate

CLASIFICACIÓN

ABCD, posibilidad de nudos, color y grano de madera uniforme. En esta clasificación se encuentra lo que realmente existe en un tronco de roble, pero NO es del todo una clasificación rústica. Existen tablas limpias de primera calidad, lo que hace de esta instalación un ambiente cálido y natural.

CRUDO Y ARAÑADO

Se puede servir en crudo y arañado de forma que el acabado se haga una vez instalado en obra, dando un acabado personalizado por especialista en barnices o aceites consiguiendo un acabado a la carta según el gusto del cliente.

PERFIL

Microbiselado por los 4 lados, tipo de anclaje machihembra

COLOR

Diferentes acabados

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Nuestro Multicapa Secado Natural está estudiada para conferir al pavimento un aspecto lo más natural posible, por lo que tonos irregulares son características inherentes del producto diseñadas para obtener el resultado deseado y apariencia sofisticada.

Las medidas de estas tablas están perfectamente estudiadas en el ancho y el grueso ideal para evitar deformaciones en el post colocado. La capa noble en una lama en los gruesos de 5 mm les da una posibilidad de lijado post uso o desgaste en los años de vida del parqué. La capa inferior es tablero contrachapado de eucalipto que está pegado con adhesivo fenólico WBP (Water Boiling Proof, prueba de agua hirviendo), hacen un conjunto ideal consiguiendo una estabilidad perfecta.

El multicapa Secado Natural ha sido trabajada de manera artesanal, incluso cepillado con alambre post-acabado para conseguir un efecto de resaltado de vetas de la madera.

La superficie tienen un tratamiento especial hecho intencionadamente de diente de sierra. Aparte de esto, lo que más caracteriza este multicapa, es su tratamiento superficial a nudos, frendas y partes más duras del roble con lo que se consigue sensación de instalación antigua. Esa escalera que todos vemos con los nudos fuertes y todo su alrededor desgastado de pisadas del tráfico sufrido en el transcurso del tiempo.

Esa es la sensación que se consigue en nuestro multicapa Secado Natural.

El tratamiento para la tarima en nuestros acabados pone de relieve los extractos de origen natural de la madera. Esto es resultado de un tratamiento intencionado.

El multicapa Secado Natural en el momento del suministro se entrega con un contenido de humedad de entre el 7% y el 11%, para reducir al mínimo los movimientos de la madera al intentar adaptarse al medio que lo rodea.

Se recomienda que la humedad relativa de la casa, generalmente, se sitúe entre el 40-70% para evitar contracciones y dilataciones de la madera. La temperatura se recomienda entre 17 y 21 °C.

En entornos muy secos como en el caso de calefacciones centrales de comunidad se recomienda humidificadores en los radiadores.

Se recomienda en largas ausencias en casa colocar recipientes con agua y distribuirlos por las estancias y dejar una pequeña entrada de aire.

CONDUCTIVIDAD TÉRMICA

Multilama de sección 220 x 15 mm.

La norma UNE 56810/2010: Suelos de madera, colocación y especificaciones, recoge las recomendaciones sobre la instalación de los pavimentos de madera.

Nuestro multilama tiene 15 mm de espesor y su densidad al 8% de humedad es de 740 Kgr/m³. Su conductividad térmica es de 0,17 W/mK. La resistencia térmica es de 0,077 m² °C/w.

La instalación se ha de hacer encolado a solera con adhesivos de poliuretano para que la transmisión térmica sea posible. Con lo cual, se cumplen todos los requisitos de dicha norma.

MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento de la madera contra el desgaste y la suciedad después de la instalación, recomendamos los limpiadores Jabón Neutro Garbi por su calidad y experiencia demostradas en el mantenimiento de suelos de madera barnizados.

NOTAS IMPORTANTES

La madera es un producto natural y cada pieza es única e irrepetible en color y estructura. Nunca se encontrarán dos piezas que parezcan idénticas.

**ZURA**

Pol. industrial Aizkoeta
Pabellón 2 y 4
20214 Segura (Gipuzkoa)

EN 14342:2005+A1

MULTICAPA MACHIHEMRADO = TARIMAS INTERIOR

Clase de reacción al fuego	Cfl-s1
Densidad minima media	670 - 710 - 760 kg/m3
Grosor total mínimo	15MM
Emisión de formaldehído	<0,5 ppm / E0
Emisión de Pentaclorofenol	<5 ppm
Conductividad térmica	0,17 W/m · K
Durabilidad biológica	Clase 2
Clase de reacción al fuego Barniz Ignifugo <i>Barniz referencia: IRUFIRE REAL B-s2,d0 PUR</i>	B-s2 , d0
Resistencia al desplazamiento sin pulir USRV <i>Barniz ELITE PRIMER, ELITE PROFESIONAL</i>	Calse 3 . >45