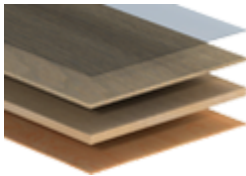


Modelo: IMPERIAL 1L NATURAL
Códigos: 100238218 - L165004316
Grupo: G-260
Formato: 24X220X1,35
Grosor: 13.5 mm



COMPOSICIÓN



	Tamaño (mm)	Material	Tipo de Material
Capa 1	0.060-0.070	Barniz	Tratamiento Apresto Mate
Capa 2	3.5	Capa Noble	Madera de Roble
Capa 3	8.5	Capa Intermedia	Wood slats or HDF
Capa 4	1.5	Contracara	Madera de coníferas

PRUEBAS DE LABORATORIO

Masa por superficie	7.41 KG/M2	
Conductividad térmica	0.12 W/M**K	UNE-EN 12667:2002*
Resistencia térmica	0.110 M2**K/W	UNE-EN 12667:2002*
Emisión de formaldehido	≤0.05 ppm (E1)	EN 717-1*
Resistencia al encolado	≥D3	EN 204*
Resistencia a ruedas de sillas	> 25000 ciclos	EN 425*
Contenido de humedad	5-9%	EN 13489*
Reacción al fuego	Cfl-S1	EN 13501-1*
Densidad aparente	740 Kg/m3	UNE-EN 323:1994*
Resistencia al deslizamiento	25/47	UNE-CEN/TS 15676:2008*
Durabilidad biológica	Clase 1	UNE EN 335 -1 ; UNE EN 335-2*
Flujo radiante crítico	0.41 W/CM2 (Class II)	ASTM E648*

CARACTERÍSTICAS

- Es uno de los sistemas de más fácil instalación y seguro del mercado. Tan sólo se tiene que ajustar la lama que se va a instalar en sentido longitudinal a la ya colocada ejercer una suave presión sin ningún tipo de herramienta. Las dos piezas encajarán y quedarán sujetas gracias a la lengüeta de seguridad. Su desinstalación es igual de sencilla, lo que permite que sea desmontado rápidamente
- Aplicación de un aceite o barniz de color sobre la superficie de la madera para obtener diferentes gamas cromáticas.
- El barnizado de L'ANTIC COLONIAL, en sus dos acabados, APRESTO (satinado) y APRESTO MATE, proporciona una calidad de superficie única, que satisface las mayores exigencias. Ventajas: Logra el nivel más alto de higiene, ya que al sellar los poros la s...
- Apto para su instalación sobre calefacción radiante por agua
- Material con Muchos nudos en su superficie que pueden variar de tamaño dependiendo del tipo de madera. Éstos, junto con posibles grietas que puedan aparecer, están estucados con masilla.
- Es necesario aplicar adhesivo para su instalación.
- Existen cambios de color regulares entre piezas.
- Certificación Forestal Paneuropea que garantiza al consumidor la procedencia de los productos de masas forestales gestionadas de forma sostenible
- Capa noble
- Ligero desbastado de la madera utilizando un cepillo para conseguir así una superficie con ligero relieve.
- Corte oblicuo en los lados largos de las lamas para crear efecto de continuidad
- Producto de calidad, elaborado con materias primas seleccionadas, garantizando su uso pleno en vivienda por 30 años conforme a lo prescrito por L' Antic Colonial.
- Formato en el que se ha utilizado solo una tabla para completar toda la superficie de la base
- Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre si
- Realizado con madera de roble.
- Material procedente de algún país europeo.
- Estructura formada por una capa superior que muestra el aspecto noble del material, una capa intermedia de madera de conífera que compensa las tensiones entre las diferentes partes y un contrachapado inferior que aporta estabilidad dimensional.

PACKING

Cajas	3.168 M2/CAJA
Pallets	104.544 M2/PAL
Metros cuadrados	1 M2
Unidad venta	M2
Unidad base	PIEZAS
Peso neto	8.0133 KG/M2
Peso bruto	8.4754 KG/M2

PIEZAS ESPECIALES

SAP	KEA	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100228881	L165004247	IGUALACION IMPERIAL NATURAL 4,5X270X1,3	G-161	10 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	1 KG/ST	1.02 KG/ST
100228907	L165004255	MAMPERLAN IMPERIAL NATURAL 120X7X3	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100228890	L165004248	TRANSICION IMPERIAL NATURAL 4X270X1,3	G-161	10 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	1 KG/ST	1.02 KG/ST
100228860	L165004209	ZOCALO IMPERIAL NATURAL 8X220X1,4	G-128	12 ST/CS	600 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	2.58 KG/ST	2.6 KG/ST