

Modelo: NATURE 1L NATURAL  
Códigos: 100213749 - L165004056  
Grupo: G-257  
Formato: 18X220X1,35  
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	9	Capa Intermedia	ABETO
Capa 4	1	Contracara	Madera de coníferas

### PRUEBAS DE LABORATORIO

Conductividad térmica	0.122 W/M**K	UNE-EN 12667:2002*
Contenido de humedad	5-9%	EN 13489*
Densidad aparente	740 Kg/m3	UNE-EN 323:1994*
Durabilidad biológica	Clase 1	UNE EN 335 -1 ; UNE EN 335-2*
Emisión de formaldehído	≤0.05 ppm (E1)	DIN EN 717-1*
Flujo radiante crítico	0.41 W/CM2 (Class II)	ASTM E648*
Masa por superficie	7.41 KG/M2	
Reacción al fuego	Cfl-S1	EN 13501*
Resistencia a ruedas de sillas	> 25000 ciclos	EN 425*
Resistencia al deslizamiento	25/47	UNE-CEN/TS 15676:2008*
Resistencia al encolado	≥D3	DIN EN 204*
Resistencia térmica	0.110 M2**K/W	UNE-EN 12667:2002*

## 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
-  Ligerito desbastado de la madera utilizando un cepillo para conseguir así una superficie con ligero relieve.
-  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 pocos nudos en su superficie que pueden variar de tamaño dependiendo del tipo de madera. Estos, junto con posibles grietas que puedan aparecer, están estucados con masilla.
-  Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre si
-  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
-  Aplicación de un aceite o barniz de color sobre la superficie de la madera para obtener diferentes gamas cromáticas.
-  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
-  Es necesario aplicar adhesivo para su instalación.
-  Realizado con madera de roble.
-  Material procedente de algún país norteamericano.
-  Estructura formada por una capa superior que muestra el aspecto noble del material, una capa intermedia de madera de diferente tipología dependiendo de la colección o tablero de HDF que compensa las tensiones entre las diferentes partes y un contrachapado inferior que aporta estabilidad dimensional.

## PACKING

Cajas	3.168 M2/CAJA
Metros cuadrados	1 M2
Pallets	101.376 M2/PAL
Peso bruto	8.4697 KG/M2
Peso neto	7.9924 KG/M2
Unidad base	PIEZAS
Unidad venta	M2

## PIEZAS ESPECIALES

SAP	KEA	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100214412	L165004123	IGUALACION NATURE 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
100214414	L165004091	MAMPERLAN NATURE 1L NATURAL 120X7X3	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100214424	L165004120	TRANSICION NATURE NATURAL 4X270X1,3	G-161	10 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	1 KG/ST	1.02 KG/ST
100214462	L165004116	ZOCALO NATURE NATURAL 8X220X1,4	G-128	12 ST/CS	600 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	1.33 KG/ST	1.38 KG/ST