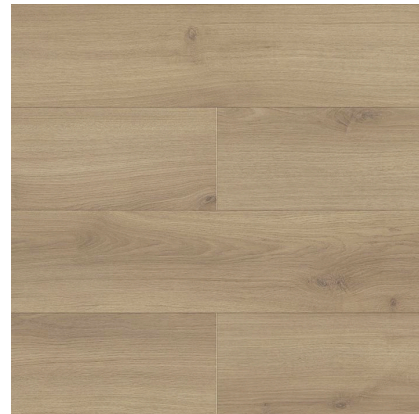


Modelo: AC4 NATURAL 1L OAT
Códigos: 100245531 - L165004474
Grupo: G-207
Formato: 19,3X128,2X0,8



COMPOSICIÓN









	Tamaño (mm)	Material	Tipo de Material
Capa 1	0.2	Melamina	Resinas aminoplásticas termoendurecibles
Capa 2	0.2	Papel decorativo	
Capa 3	7.5	HDF	Tablero de fibras de alta densidad y colas hidrófugas
Capa 4	0.1	Contracara	Hojas de papel kraft impregnadas con resinas fenólicas

CERTIFICACIONES

Certificación carb	CARB: Phase II compliant
--------------------	--------------------------

CARACTERÍSTICAS

-  Imita la superficie de la madera
-  Carece de Brillo
-  Garantía de 20 años de uso doméstico válida para los Suelos Laminados que hayan sido instalados en estancias en las que estén expuestos al desgaste normal para su Categoría de Uso Final recomendada de acuerdo a la norma EN 13329
-  Formato en el que se ha utilizado solo una tabla para completar toda la superficie de la base
-  Suelo capaz de disipar los excesos de cargas eléctricas y repartirlos por toda la superficie
-  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
-  32. Comercial general
-  Corte oblicuo en los 4 bordes de las lamas para resaltar el tamaño
-  Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre sí, siempre que el producto no lleve ya incorporada una lámina en la parte posterior de la pieza.
-  Garantía de 5 años de uso comercial válida para los Suelos Laminados que hayan sido instalados en estancias en las que estén expuestos al desgaste normal para su Categoría de Uso Final recomendada de acuerdo a la norma EN 13329
-  Apto para su instalación sobre calefacción radiante por agua
-  Certificación Forestal Paneuropea que garantiza al consumidor la procedencia de los productos de masas forestales gestionadas de forma sostenible
-  23. Doméstico intenso
-  AC4 Nivel de resistencia a la abrasión según norma UNEEN 13329



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Anchura de la cara	±0.1 MM	EN 13329*
Arranque de superficie	≥1.00 N/mm ²	EN 13329 Anexo D*
Diferencia de altura entre elementos	≤0.15 mm	EN 13329*
Escuadría del elemento (q)	≤0.20 mm	EN 13329*
Grosor del elemento	±0.1 MM	EN 13329*
Junta entre elementos	≤0.20 mm	EN 13329*
Longitud de la cara	±0.5 MM	EN 13329*
Planitud del elemento (f)	fw,Cóncavo≤0.50% fw,Convexo≤1%/fl,Cóncavo≤0.15% fl,Convexo≤0.20%	EN 13329*
Punzonamiento	Sin cambios visibles	EN 433*
Rectitud de la cara	≤0.30 mm/m	EN 13329*
Resistencia a los rayos uv	≥4	EN 438-2,16*
Variaciones dimensionales asociadas a los cambios de humedad relativa	≤0.90 mm	EN 13329*

PRUEBAS DE LABORATORIO

Aislamiento acústico	IIC=45dB ; STC=45 dB	ASTM E492 ; ASTM E90*
Comportamiento frente al fuego	Cfl-s1	EN 13501*
Densidad del tablero	950 ±5 KG/M3	UNE EN 323*
Densidad humo (ardiendo)	<450 Dmc	ASTM E 662*
Efecto de la pata del mueble	Sin daños	EN 424*
Efecto de la silla con ruedas	Sin daños	EN 425*
Emisión de formaldehído	E1	EN 717*
Evaluación de la propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	≤2 kV	EN 1815*
Flujo radiante crítico	Clase 1	ASTM E 648*
Hinchamiento en grosor	≤12%	EN 13329*
Hinchamiento en grosor	≤18%	ASTM D 1037*
Resistencia a la abrasión	AC4	UNE EN 13329:2000*
Resistencia a las quemaduras de cigarrillo	4	EN 438*
Resistencia al deslizamiento (cls)	Clase 2	EN 12633*
Resistencia al deslizamiento (dcof)	Clase DS	EN 14041*
Resistencia al impacto	IC2	UNE EN 13329*
Resistencia al manchado	Grado 5 (G 1 y 2) y Grado 4 (G 3)	EN 438*
Resistencia al microrrayado	Class 1	EN 16094*
Resistencia térmica	R=0.065 m ² K/W	ISO 8302*

PACKING

Cajas	1.976 M2/CAJA	
Metros cuadrados	1 M2	
Pallets	102.752 M2/PAL	
Peso bruto	7.8785 KG/M2	
Peso neto	7.6113 KG/M2	
Unidad base	PIEZAS	
Unidad venta	M2	
Unidades	0.247 M2/PIEZA	

PIEZAS ESPECIALES

SAP	KEA	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100245561	L165004478	IGUALACION NATURAL 1L OAT 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.7 KG/ST	0.72 KG/ST
100245571	L167013162	MAMPERLAN AC4 NATURAL 1L OAT 120X7	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100245535	L165004480	TRANSICION NATURAL 1L OAT 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.7 KG/ST	0.72 KG/ST
100245566	L165004484	ZOCALO NATURAL 1L OAT 8X220X1,5	G-107	14 ST/CS	560 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	1.8 KG/ST	1.86 KG/ST

