

Modelo: AC4 RESIDENCE ANTI 1L NOGAL

Códigos: 100202966 - L167012908

Grupo: G-200

Formato: 7 19/32"X54 11/32"X5/16" approx.

Grosor: 8 approx.



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		Contracara	Hojas de papel kraft impregnadas con resinas fenólicas

CERTIFICACIONES

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

CARACTERÍSTICAS

- Textura similar a la madera cepillada
- Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre si
- 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
- 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
- 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
- 23. Doméstico intenso
- Nivel de resistencia a la abrasión según norma UNEEN 13329

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Anchura de la cara	≤0.20 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	≤0.50 mm	EN 13329*
Junta entre elementos	≤0.20 mm	EN 13329*
Longitud de la cara	≤0.50 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

Comportamiento frente al fuego	Cfl-s1	EN 13501*
Conductividad térmica	0.123 W/M**K	UNE-EN 12667*
Densidad del tablero	840±5 KG/M3	UNE EN 323*
Efecto de la pata del mueble	Sin daños	EN 424*
Efecto de la silla con ruedas	Sin daños	EN 425*
Emisión de formaldehído	E1	DIN EN 120*
Evaluación de la propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	≤2 kV	EN 1815*
Hinchamiento en grosor	≤18%	ASTM D 1037*
Hinchamiento en grosor	≤18%	UNE-EN 13329*
Resistencia a la abrasión	AC4	UNE EN 13329:2000*
Resistencia a la tracción de los ensambles	>1.0 MPA	EN 13329*
Resistencia a las quemaduras de cigarrillo	4	EN 438*
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	0.065 M2**K/W	UNE-EN 12667*

PACKING

Cajas	22.93 SQF/CS	
Metros cuadrados	1 M2	
Pallets	1284.35 SQF/PAL	
Peso bruto	16.82 LB/M2	
Peso neto	16.41 LB/M2	
Unidad base	PIEZAS	
Unidad venta	M2	
Unidades	2.87 SQF/ST	

PIEZAS ESPECIALES

SAP	KEA	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100202970	L167012904	IGUALACION RESIDENCE 1L NOGAL 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.77 KG/ST	0.8 KG/ST
100202971	L167012906	MAMPERLAN AC4 RESIDENCE 1L NOGAL 120X7X3	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100202972	L167012905	TRANSICION RESIDENCE 1L NOGAL 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.77 KG/ST	0.8 KG/ST
100202973	L167012907	ZOCALO RESIDENCE 1L NOGAL 8X220X1,5	G-107	14 ST/CS	560 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	1.8 KG/ST	1.86 KG/ST

