

Modelo: AC4 ENDLESS 1L BROOKLYN

Códigos: 100199491 - L167012872

Grupo: G-210

Formato: 24,4X126,1X0,8

Grosor: 8 mm



COMPOSICIÓN



	Tamaño (mm)	Material	Tipo de Material
Capa 1	0.2	Melamina	Resinas aminoplásticas termoendurecibles
Capa 2	0.2	Papel decorativo	
Capa 3	8	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



Lamas que tienen continuidad entre ellas, consiguiendo así un efecto óptico de formatos mucho más largos



Corte oblicuo en los lados largos de las lamas para crear efecto de continuidad



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



Certificación Forestal Paneuropea que garantiza al consumidor la procedencia de los productos de masas forestales gestionadas de forma sostenible



23. Doméstico intenso



Nivel de resistencia a la abrasión según norma UNEEN 13329



Imita la superficie de la madera



Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre sí



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



La seguridad y la durabilidad de unión entre juntas son las principales características de este sistema de fácil instalación que garantiza la eliminación de las rendijas entre las lamas durante toda la vida útil del suelo. La presión que se ejerce entre las lamas refuerza la unión e impide que ésta no se realice de forma incorrecta.



32. Comercial general

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

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

PRUEBAS DE LABORATORIO

Resistencia a la abrasión	AC4	UNE EN 13329:2000*
Resistencia al impacto	IC2	EN 13329*
Resistencia al manchado	Grado 5 (G 1 y 2) y Grado 4 (G 3)	EN 438*
Resistencia a las quemaduras de cigarrillo	4	EN 438*
Efecto de la pata del mueble	Sin daños	EN 424*
Efecto de la silla con ruedas	Sin daños	EN 425*
Hinchamiento en grosor	≤18%	UNE-EN 13329:2000*
Estabilidad dimensional	0.03%	EN 434:1994*
Emisión de formaldehído	E1	EN 717*
Resistencia al deslizamiento (cls)	Clase 2	EN 12633*
Comportamiento frente al fuego	Efl-s1	EN 13501*
Evaluación de la propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	1.2 kV	ISO 1815*
Resistencia térmica	R=0.057 m2 K/W	ISO 8302*
Curvatura	0.06 mm	
Hinchamiento en grosor	≤18%	ASTM D 1037*
Resistencia al deslizamiento (dcof)	Class DS:≥0.30	EN 13893*
Flujo radiante crítico	Cfl	EN ISO 9239-1*
Densidad humo (ardiendo)	s1	EN 13501-1*
Densidad del tablero	925 ±5 KG/M3	UNE EN 323*

PACKING

Cajas	2.4615 M2/CAJA	
Pallets	73.8442 M2/PAL	
Unidades	0.3077 M2/PIEZA	
Unidad venta	M2	
Unidad base	PIEZAS	
Metros cuadrados	1 M2	
Peso neto	7.5955 KG/M2	
Peso bruto	7.8945 KG/M2	

PIEZAS ESPECIALES

SAP	KEA	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100153849	L167012511	IGUALACION ENDLESS 1L BROOKLYN 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.77 KG/ST	0.8 KG/ST
100176679	L167012697	MAMPERLAN AC4 ENDLESS 1L BROOKLYN120X7X3	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100153886	L167012514	TRANSICION ENDLESS 1L BROOKLYN 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	92.59 ST/M2	ST	ST	0.77 KG/ST	0.77 KG/ST
100153893	L167012479	ZOCALO ENDLESS 1L BROOKLYN 8X220X1,5	G-107	14 ST/CS	560 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	1.8 KG/ST	1.86 KG/ST

