## L'ANTIC COLONIAL

Modelo: AC4 STYLE 1L PACIFIC

Códigos: 100289642

Grupo: G-204

Formato: 19,2X126,1X0,7CM



COMPOSICIÓN						
		Tamaño (mm)	Material	Tipo de Material		
	Capa 1	0.2	Melamina	Resinas aminoplásticas termoendurecibles		
	Capa 2	0.1	Papel decorativo			
	Capa 3	6.6	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

ES#-US EPA TSCA Title VI and CARB Phase 2 compliant

### CARACTERÍSTICAS



Imita la superficie de la madera



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



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



Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre si, siempre que el producto no lleve ya incorporada una lámina en la parte posterior de la pieza.



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



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



32. Comercial general





Se aconseja seguir las instrucciones de colocación y mantenimiento editadas por L'ANTIC COLONIAL, S.A.U. cumpliendo en cualquier caso con los requisitos legales o normativos que pudieran existir para cada ámbito de uso. No utilizar agentes de limpieza agresivos, como los ácidos, ni elementos metálicos o punzantes. En lugares de pública concurrencia, este material debe cumplir con los requisitos de resbaladicidad del Código Técnico de la Edificación. Este documento es puramente comercial y no podrá ser utilizado en cualquier procedimiento judicial o administrativo, ni como dictamen pericial ni como prueba documental, salvo autorización expresa de L'ANTIC COLONIAL, S.A.U.

#### AC4 STYLE 11 PACIFIC

# L'ANTIC COLONIAL

	CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES	S
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	7	EN 438-2,16*
Punzonamiento	Sin cambios visibles	EN 433*
Arranque de superficie	≥1.00 N/mm2	EN 13329 Anexo D*

	PRUEBAS DE LABORATORIO				
Resistencia a la abrasión	AC4	UNE EN 13329:2000*			
Resistencia al impacto	IC2	UNE 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*			
Humedad a la salida de fábrica	4%-10%				
Estabilidad dimensional	Max≤0.15 mm	EN 13329*			
Emisión de formaldehido	E1	EN 717*			
Res. deslizamiento (péndulo-húmedo)	CL 1 (29)	UNE 41901*			
Resistencia a la tracción de los ensambles	>1.0 N/mm2	EN 13329*			
Comportamiento frente al fuego	Cfl-s1	EN 13501*			
Evaluación de la propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	≤2 kV	EN 14041*			
Resistencia térmica	R=0.046 m2 K/W	ISO 8302-1991*			
Hinchamiento en grosor	≤18%	ASTM D 1037*			
Resistencia al deslizamiento (dcof)	0.56	ANSI A137.1*			
Flujo radiante crítico	Cfl	EN ISO 9239-1*			
Densidad humo (ardiendo)	s1	EN 13501-1*			
Densidad del tablero	890 ±5 KG/M3	UNE EN 323*			
Res. deslizamiento (péndulo-seco)	CL 3 (55)	UNE 41902*			

PACKING						
Unidades de venta por caja	2.42112 M2/CAJA					
Unidades de venta por pallet	125.898238 M2/PAL					
Unidades de venta por unidad	0.242112 M2/PIEZA					
Unidad venta	M2					
Unidad base	ST					
Unidades de venta por metro cuadrado	1 M2					
Peso neto	6.645685 KG/M2					
Peso bruto	6.819158 KG/M2					





Se aconseja seguir las instrucciones de colocación y mantenimiento editadas por L'ANTIC COLONIAL, S.A.U. cumpliendo en cualquier caso con los requisitos legales o normativos que pudieran existir para cada ámbito de uso. No utilizar agentes de limpieza agresivos, como los ácidos, ni elementos metálicos o punzantes. En lugares de pública concurrencia, este material debe cumplir con los requisitos de resbaladicidad del Código Técnico de la Edificación. Este documento es puramente comercial y no podrá ser utilizado en cualquier procedimiento judicial o administrativo, ni como dictamen pericial ni como prueba documental, salvo autorización expresa de L'ANTIC COLONIAL, S.A.U.

15/01/2024

AC4 STYLE 11 PACIFIC

# L'ANTIC COLONIAL

PIEZAS ESPECIALES									
SAP	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100297558	IGUALACION STYLE PACIFIC 4X270X1	G-155	20 PIEZAS/CAJA	1000 PIEZAS/PAL	9.26 PIEZAS/M2	-	-	0.77 KG/PIEZA	0.8 KG/PIEZA
100297565	MAMPERLAN AC4 STYLE 1L PACIFIC 7X120X3	G-163	2 PIEZAS/CAJA	200 PIEZAS/PAL	11.9 PIEZAS/M2	-	-	1.58 KG/PIEZA	1.64 KG/PIEZA
100297564	TRANSICION STYLE PACIFIC 4X270X1	G-155	20 PIEZAS/CAJA	1000 PIEZAS/PAL	9.26 PIEZAS/M2	-	-	0.77 KG/PIEZA	0.8 KG/PIEZA
100297573	ZOCALO STYLE PACIFIC 8X225X1,4	G-107	12 PIEZAS/CAJA	648 PIEZAS/PAL	5.56 PIEZAS/M2	-	-	1.57 KG/PIEZA	1.62 KG/PIEZA



