

Ficha Técnica Kronofix Cottage

Laminado a presión directa, Nivel de uso según EN 13329: clase **23/31 – AC3**



Uso doméstico




Uso comercial moderado

15 years

garantía

La garantía se aplica a la sala de estar de acuerdo con las normas de garantía*

DIMENSIÓN

dimensión	Espesor (D)	7 ± 0,50 mm · DMáx - DMIN ≤ 0,50 mm		
	largura	1285 ± 0,50 mm		
	Anchura (b)	192 ± 0,10 mm · Bmax - BMIN ≤ 0,20 mm		
perfil	Lado largo	Doble Click	Lado corto	Doble Click
surco	Lado largo		Lado corto	No



TOLERANCIA

Cuadratura	EN 13329	≤ 0,20 mm
rectitud	EN 13329	≤ 0,30 mm
planitud transversal	EN 13329	cóncavo: ≤ 0,15% · Convexo: ≤ 0,20%
Longitud de planitud	EN 13329	cóncavo: ≤ 0,50% · Convexo: ≤ 1,00%
Huecos entre elementos	EN 13329	Promedio: ≤ 0,15 mm · máx.: ≤ 0,20 mm
Diferencia de altura entre elementos	EN 13329	Promedio: ≤ 0,10 mm · máx.: ≤ 0,15 mm
desalineación		± 2 mm

PRUEBA

Resistencia a la abrasión	EN 13329	AC3 (≥ 2000 rpm)
Resistencia al impacto	EN 13329	bola pequeña ≥ 8 N · bola grande ≥ 500 mm
Resistencia a las manchas	Grupo 1 y 2	EN 13329
	Grupo 3	EN 13329
Prueba de la silla giratoria	EN 13329	Grado 5 ≥ 4º grado
Efecto de la pata de un mueble	EN 13329	sin cambios en la apariencia o daños, según lo definido por la norma EN 425
hinchazón del espesor	EN 13329	No se observarán daños cuando se pruebe con el tipo de pie 0
Indentación estática	EN 13329	≤ 18%
Solidez a la luz	EN 13329	≤ 0,05 mm
Solidez a la luz	EN 13329	Escala de grises ≥ 4 en lana azul grado 6
variaciones dimensionales después de cambios en la humedad relativa	EN 13329	longitudinal ≤ 0,9 mm · transversal 0,9 mm
Solidez de la superficie	EN 13329	≥ 1,0 N/mm ²

MEDIO AMBIENTE

Emisión de formaldehído	EN 717-1	clase E1
-------------------------	----------	----------

COMPORTAMIENTO FÍSICO

Comportamiento del fuego	EN 13501-1	Cfl s1
Resistencia al deslizamiento	EN 13893	clase técnica DS
Resistencia térmica	EN 12667	0,062 (m ² K)/W ± 15%
Conductividad térmica	EN 12664	0,110 W/(m*K) ± 15%

*Las condiciones detalladas de la garantía están disponibles en www.krono-original.com

Para más información, consulte: www.blauer-engel.de

La hoja de datos se actualiza periódicamente para cumplir con los nuevos estándares tecnológicos. Esta versión sustituye a todas las versiones anteriores, así como a las que no tienen fecha. Esta versión entra en vigor en el momento de la creación. Versión 02/2018