

COREPEL

Ficha técnica del producto.

Essence Balance - FACTS**Suelos Laminados****EQUILIBRIO DE ESENCIAS****EDICIÓN MADERA CLÁSICO**

Clase de uso	EN 16511:2019	Clase 33
Espesor	EN 16511:2019	5.5 mm, 0.25 in.
Anchura	EN 16511:2019	195 mm, 7.67 in.
Longitud	EN 16511:2019	1380 mm, 54.33 in.
Unidades/caja		10
Área de superficie por caja		2.69 m ² , 28.95 sqft
Caja/palé		40
Peso por caja		17.38 kg, 38.32 lbs
Peso/palet		720 kg, 1587 lbs
Garantía residencial (según declaración de garantía aparte) https://www.corepel.com/en/service/warranty		vida útil limitada
Garantía comercial (según declaración de garantía aparte) https://www.corepel.com/en/service/warranty		5 años
Diseño de tablón único		10
Uso doméstico Uso interior		por ejemplo: cocina, salón, despacho, cuarto de baño
Uso comercial Uso interior		por ejemplo: aulas, despachos, tiendas
Impermeable		100% impermeable
Tipo de instalación		5G Click
Superficie sin molduras de transición	EN 16511:2023	20 x 20 m, 65 x 65 pies (con tecnología punta)
Rango de temperatura tras la instalación		-34°C to +70°C, -30°F to +160°F
Tipo de canto		Ranura en V de 4 lados
Reacción al fuego	CE EN 13501:2010	Bfl-s1, ignífugo, sin/baja emisión de humos
Calefacción por suelo radiante	CE	calefacción por suelo radiante empotrado (de base líquida)
Resistencia térmica Antiestática	CE	max. 0.1 (m ² K)/W
Emisión de formaldehído	CE EN 1815:2011 CE	≤ 2 kV
Antideslizante	EN 717-1:2005 CE EN	Clase E1/2020, por debajo del límite de detección (cumple
Resistencia al deslizamiento	14041:2008 CE DIN 51130:2014	CARB2/TSCA VI) DS R9
Resistencia a la abrasión (método de caída de arena)EN 16511:2019		IP ≥ 8000, clase 34
Resistencia a las microarañazos	EN 16511:2019	MSR-A1
Bola grande resistente al impacto	EN 16511:2019	> 1800 mm/70.86 in., clase 34
Resistencia a la hendidura	ISO 24343-1:2012	≤ 0.15 mm/0.005 in.
Resistente a las manchas	EN 438-2:2019	ningún cambio visible (acetona, café, peróxido de hidrógeno)
Resistencia de la articulación (lado corto/lado largo)ISO 24334:2019		3 veces superior a clase 34 (11,28 kN/m)
Nivel de brillo		4 puntos, aceitado mate
Resistencia a la luz	EN 20105:1995	ligero rápido, ≥ 6
Resistencia de la silla	EN 425:2002	25000 ciclos sin daños
Cigarrillo encendido	EN 1399:1998	sí
Resistencia a los antibacterianos	ISO 22196:2011	antibacteriano
Certificación de sostenibilidad		Mezcla de FSC
Emisión	COV	VOC A+, esquema agBB, Floorscore, Greenguard Gold
ISO 16000 Libre de PVC		sí
Libre de ftalatos		sí
Contenido en metal pesado		aprobado (>0,25 ppm)