

Modelo: LINKFLOOR MULTIFORMAT COFFEE

Códigos: 100245948

Grupo: G-228

Formato: 8,3/14,6/22,86X152,4X0,55CM



## COMPOSICIÓN



	Tamaño (mm)	Material	Tipo de Material
Capa 1	0.5	Capa de uso	Capa de uso con protección PU
Capa 2	0.1	Vinilo	film decorativo
Capa 3	0.7	PVC elástico	Capa de confort intermedia
Capa 4	3.2	SPC	Cuerpo del material compuesto de SPC
Capa 5	1	IXPE	Placa base de IXPE

## CERTIFICACIONES

Certificación floorscore

FLOORSCORE

## NOTAS ADICIONALES

COMPOSITION: Engineered SPC Enhanced Resilient Multi-Layer Vinyl Plank / Tile

## CARACTERÍSTICAS

-  Imita la superficie de la madera
-  Suelo resistente al agua y a la humedad, apto para zonas húmedas como baños y cocinas de uso residencial, siempre que se sigan las instrucciones de instalación del producto.
-  Garantía de 25 años de uso doméstico válida para los materiales vinílicos 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 ISO 10582.
-  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.
-  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 10 años de uso comercial válida para los materiales vinílicos 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 ISO 10582.
-  Tres anchos distintos en las lamas permiten crear combinaciones y conseguir efectos únicos, junto a una mayor amplitud en las estancias.
-  Suelo capaz de disipar los excesos de cargas eléctricas y repartirlos por toda la superficie
-  Existen cambios de color regulares entre piezas.

## CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Escuadría del elemento (q)	0.07 %	ASTM F2199*
Rectitud de la cara	0.13 %	ASTM F2199*



## PRUEBAS DE LABORATORIO

Clase área comercial	33	EN 10582*
Resistencia al deslizamiento (r)	R-10	EN 16165 Anexo B*
Resistencia a la abrasión	CLASE T	
Resistencia al impacto	PASS	EN 433*
Efecto de la silla con ruedas	Sin daños	
Emisión de formaldehído	E1	EN 717-2*
Res. deslizamiento (péndulo-húmedo)	CL 2 (41)	EN 16165 Anexo C*
Resistencia a la tracción de los ensambles	Longitudinal=7.6 kN/m; Transversal=8.9 kN/m	ISO 24334*
Comportamiento frente al fuego	Bfl-S1	EN 13501*
Evaluación de la propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	≤2 kV	EN 1815*
Resistencia térmica	0.052 M <sup>2</sup> *K/W	EN 12667*
Conductividad térmica	0.108 W/M*K	EN 12667*
Resistencia a los rayos uv	>Grado 6	ISO 105-B02*
Huella residual	0.06 mm/1%	EN ISO 24343-1*
Aislamiento acústico	(6"): IIC=54 dB;STC=51 dB/(7"): IIC=59 dB;STC=54 dB/(8"): IIC=57 dB;STC=52dB/(OWT): IIC=57 dB;STC=61 dB	ASTM E492 ; ASTM E90**
Flexibilidad	PASS %	EN 435*
Coefficiente dinámico de fricción	0.55	ANSI 137.1*
Huella residual	0.22 mm/4%	ASTM F970-17 extended 1000 PSI [≤0.5 mm / ≤9%]*
Huella residual	0.03 mm/0.6%	ASTM F1914-07*
Huella residual	0.00 mm/0%	ASTM F970-15*
Resistencia a los productos químicos	PASS	ASTM F925*
Clase área privada	23	EN 10582*
Res. deslizamiento (péndulo-seco)	80	EN 16165 Anexo C*

## PACKING

Unidades de venta por caja	2.084832 M2/CAJA	
Unidades de venta por pallet	116.7506 M2/PAL	
Unidades de venta por unidad	2.084832 M2/PIEZA	
Unidad venta	M2	
Unidad base	ST	
Unidades de venta por metro cuadrado	1 M2	
Peso neto	10.124076 KG/M2	
Peso bruto	10.539458 KG/M2	

## PIEZAS ESPECIALES

SAP	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100174756	ESP. PERF ADH LINKFLOOR ALUMINIO 3,5X270	G-121	10 PIEZAS/CAJA	1000 PIEZAS/PAL	10.58 PIEZAS/M2	-	-	0.37 KG/PIEZA	0.39 KG/PIEZA
100128267	ZOCALO ALUMINIO 8X225	G-121	12 PIEZAS/CAJA	696 PIEZAS/PAL	5.56 PIEZAS/M2	-	-	1.57 KG/PIEZA	1.62 KG/PIEZA

