

Article: LINKFLOOR EMPIRE BROWN

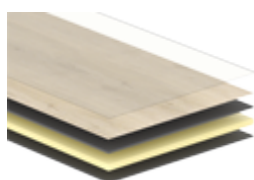
Codes: 100203343

Groupe: G-230

Format: 22,86X180X0,75



COMPOSITION



	Taille (mm)	Matériau	Type de matériau
Couche 1	0.5	couche d'utilisation	couche de protection PU
Couche 2	0.1	Vinyle	capa decorativa vinícola
Couche 3	0.9	Pvc élastique	couche de confort intermédiaire
Couche 4	4.5	WPC	Cuerpo del material compuesto de WPC
Couche 5	EVA	1.5	Placa base de goma EVA

CERTIFICATIONS










Certification floorscore

FLOORSCORE

NOTES ADDITIONNELLES

Dans les installations avec chauffage par le sol, la température ne doit pas dépasser 27°

CARACTÉRISTIQUES

-  La texture est semblable à celle du bois brossé
-  Résistant à l'eau et à l'humidité, adapté aux pièces humides telles que les salles de bains et les cuisines
-  Garantie de 5 ans en usage commercial pour les matériaux vinyliques posés dans les pièces où ils sont soumis à une usure normale, correspondant à la classe d'usage recommandée par la norme ISO 10582.
-  Sol en mesure de dissiper les excès de charges électriques et de les répartir sur toute la surface
-  Il existe de légères différences de couleur entre les pièces.
-  Système d'installation où il n'est pas nécessaire de coller les planches au sol. Elles sont placées sur une mousse, jointes ensemble, pourvu que le produit n'ait pas déjà une plaque au dos de la pièce.
-  Garantie de 15 ans sur l'usage domestique valable pour les matériaux en vinyle qui ont été installés dans des pièces où ils sont exposés à l'usure normale pour leur catégorie d'utilisation finale recommandée conformément à la norme ISO 10582.
-  Adapté à la pose sur plancher chauffant à l'eau
-  La sécurité et la durabilité de l'assemblage entre joints sont les principales caractéristiques de ce système facile à installer, qui garantit l'élimination des fentes entre les lames pendant toute la durée de vie du sol. La pression exercée entre les lames renforce l'assemblage et évite un montage incorrect.



ESSAIS DE LABORATOIRE

Classe espace commercial	33	
Classe espace privé	23	
Coefficient dynamique de frottement	≥0.30	ANSI 137.1*
Effet d'un pied du meuble	≤0.015 g/1000 ciclos	EN 424*
Effet de la chaise à roulettes	Sans dommage %	
Empreinte résiduelle	Average=0.08 mm ; max=0.092 mm	ISO 24343-1*
Gonflement en épaisseur	±0.2 MM	ISO 24336*
Isolation acoustique	IIcc=56 dB ; ΔIIcc=28 dB ; STC=51 dB	ASTM E2179-08 ; ASTM E989-12*
Réaction au feu	Bfl-S1	EN13501-1*
Résistance à l'abrasion	≤0.015g/1000 circles	EN 660-1:99*
Résistance au glissement (cls)	17 (Clase 1)	UNE-ENV 12633*
Résistance au glissement (r)	R-10	DIN 51130*
Résistance thermique	0.064 M2**K/W	EN 12664*
Résistance à l'impact	Sans dommage KGF/MM2	
Résistance à la traction des assemblages	Longitudinal: F0.2=2.35 kN/m; Transversal: F0.2=1.90 kN/m	ISO 24334*
Test de moisissure	1	ASTM G21:96*
Évaluation de la propension à l'accumulation de charges électrostatiques	≤2 kV	EN 1815*

PACKING

Boîtes	1.6459 M2/BOÎTE	
Mètres carrés	1 M2	
Pallets	105.3389 M2/PAL	
Poids brut	8.3358 KG/M2	
Poids net	7.8764 KG/M2	
Unité base	PIÈCES	
Unité vente	M2	
Unités	0.4115 M2/PIÈCE	

PIÈCES SPÉCIALES

SAP	Description	Groupe	Cartons	Palette	Unités	Unité vente	Unité base	Poids Net	Poids brut
100244063	MAMPER LINKFLOOR EMPIRE BROWN 7X120X3	G-163	1 PIÈCES/BOÎTE	500 PIÈCES/PAL	11.9 PIÈCES/M2	PIÈCES	PIÈCES	1.58 KG/PIÈCES	1.63 KG/PIÈCES
100211782	PERFIL ADH LINKFLOOR EMPIRE BROWN 3,5	G-155	20 PIÈCES/BOÎTE	1000 PIÈCES/PAL	9.26 PIÈCES/M2	PIÈCES	PIÈCES	0.77 KG/PIÈCES	0.8 KG/PIÈCES
100211773	ZOCALO LINKFLOOR EMPIRE BROWN 8X220X1,5	G-121	14 PIÈCES/BOÎTE	560 PIÈCES/PAL	5.68 PIÈCES/M2	PIÈCES	PIÈCES	1.33 KG/PIÈCES	1.38 KG/PIÈCES

