

Nature brute

GRADE : PACIFIQUE



www.lesboismarien.com

TopÉquilibre

L'équilibre parfait du fini

qui crée toute la beauté et la réputation
des planchers **Les Bois Marien^{MC}**.



Adhésion



Abrasion



Apparence



Flexibilité

Dimensions et caractéristiques :

Structure	Massif
Épaisseur (mm)	19,8
Largeur (mm)	108 (107,95)
Longueur (mm)	254 à 2108
Humidité (%)	Entre 6 à 8
Humidité relative requise (%)	37 à 45
Essence	Érable
Tolérance +/- (mm)	0,254
Micro chanfrein	Aucun
Finition	Naturelle et Brute
Type de pose	Clouée ou agrafée
Garantie structure	25 ans

Marquage CE et caractéristiques :

Norme	NF EN 14342+A1 Août 2008
Réaction au feu	Cn-s1, rapport d'essai du CSTB
Émission de formaldéhyde	E1
Résistance en flexion	NPD
Glissance	NPD
Conductivité thermique (W/m K)	0,15
Durabilité biologique	Classe 1- Intérieur sec
Conformément à la norme NF EN 13226 d'août 2009.	

Déclarations des performances :

Caractéristiques de l'érable canadien :

Masse volumique (kg/m ³)	740,00
Dureté Janka (N)	1450
Résistance de flexion (MPa)	115
Module d'élasticité / rigidité (MPa)	14100
Poids (Kg/m ²)	14,75

Entretien :

Le mode d'entretien sera préconisé par l'entreprise en charge de la finition du parquet.

Conditionnement et palettisation :

Quantité/boîte (m ²)	Dimension de la boîte (cm) (longueur x largeur x hauteur)	Dimension de la palette (cm) (longueur x largeur x hauteur)	Quantité par palette (m ²)	Boîtes par palette	Poids de la marchandise (Kg)	Poids d'une palette en Kgs
1,77	218 x 25 x 8	218 x 99 x 114	98,85	56	1,451	9

Note: Les boîtes sont emballées sous film plastique. Les boîtes et les films plastiques sont 100 % recyclables.

Grade:
PACIFIQUE



La marque de la gestion forestière responsable