

Toulouse

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	4 côtés
Finition	Teintée et Huilée
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/m3)	740,00
Dureté Janka (N)	1450
Résistance de flexion (MPa)	115
Module d'élasticité / rigidité (MPa)	14100
Poids (Kg/m2)	14,75

Entretien :

- 1) Passer l'aspirateur ou le balai à franges.
- 2) Produits d'entretiens de la marque Carver avec une serpillière, un balai à éponge ou balai mouilleur.
 - Nettoyage régulier ou journalier: Savon pour bois DETEROL.
 - Pour un entretien mensuel: Savon détergent et protecteur DERGOS
- 3) Nettoyer le parquet dans un mouvement de va-et-vient dans le sens des lamelles du bois. Laisser sécher.

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	91.78	52	1,345	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

Les couleurs imprimées peuvent différer légèrement des couleurs naturelles du bois.