

# Mitchell 1868

## Bois d'ingénierie • Maestro

### Avantages

- Livraison rapide
- Construction performante et durable
- Installation facile et polyvalente
- Sécuritaire et sain
- Respectueux de l'environnement
- Look remarquable



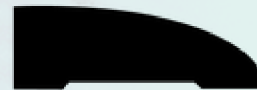
### Spécifications du produit

Marque	UrbanTerra
Collection	Maestro
Nom de style	Mitchell
Numéro de style	1868
Construction	Bois d'ingénierie
Format	Planche
Essence	Chêne blanc européen
Description du coeur	Eucalyptus
Grade	Classique
Épaisseur couche d'usure	3 mm (0,118")
Couche d'usure	Solide scié à sec
Épaisseur totale	18 mm (0,709")
Largeur	190 mm (7,48")
Longueur(s)	1900 mm (74,803")
Bordures	Micro biseautage aux 4 côtés
Système de verrouillage	Rainures et languettes
Fini	Légèrement brossé et fumé
Surface supérieure	Uréthane durci par UV
Lustre	Mat
Résistance à l'abrasion	Usage résidentiel
Formaldéhyde	n/a
Certifications	Certifié en laboratoire par beaulieu, Choix des designers, FloorScore, Livraison rapide
Méthode d'installation	Flottante, Collée, Clouée, Compatible avec chauffage radiant intégré, Agrafée
Garantie résidentielle	Intégrité structurale À vie Fini 35 Ans Remplacement sans questions <i>Minimum 30 jours</i>

### Emballage

Planches par boîte	5
Boîtes par palette	50
Poids de la boîte	22462,35 Grammes (49,52 livres)
Pieds carrés par boîte	19,42
Mètres carrés par boîte	1,81
Pieds carrés par palette	971,45
Mètres carrés par palette	90,25

### Moulures



**Réduit montage encastré**  
Coordonnées  
2336 mm x 18 mm x 57 mm  
(92" x 0,709" x 2,244")



**Nez de palier montage encastré**  
Coordonnées  
2336 mm x 18 mm x 79 mm  
(92" x 0,709" x 3,110")



**Joint carré**  
Coordonnées  
2336 mm x 18 mm x 54 mm  
(92" x 0,709" x 2,125")



**Joint en T**  
Coordonnées  
2336 mm x 18 mm x 51 mm  
(92" x 0,709" x 2")