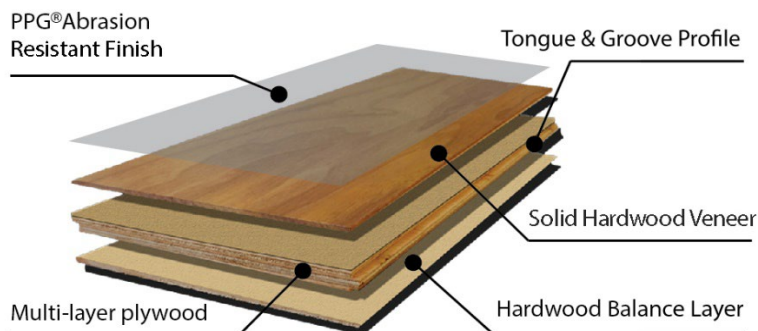


Caractéristiques

- Tendance et abordable
- Tests de qualité de l'air intérieur et d'émission de formaldéhyde: certifié FloorScore, conforme aux normes CARB 93120 Phase 2 et EPA 40 C.F.R. 770
- Le noyau est constitué de plusieurs couches de contreplaqué d'eucalyptus et de bouleau à fibres croisées sans vide



Renseignements sur le produit

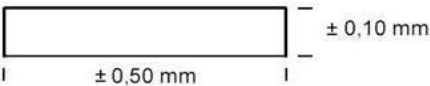

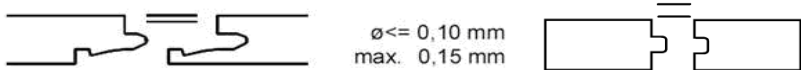

Ligne de produit	Collection Progressive - Revêtement de sol en bois franc d'ingénierie
Construction	Rainure et languette
Essences de bois	Chêne blanc
Dimensions	6-1/2 po x 3/8 po x longueurs variables (16 po à 71 po)
Aspect	Raflé à la main et/ou à la brosse métallique
Placage et finition	Finition de 9 couches de PPG® et d'oxyde d'aluminium. Placage en bois franc de 1,5 mm
Méthode de coupe	Coupe en tranches
Garantie	Veuillez consulter la garantie
Installation	Veuillez consulter le guide d'installation et d'entretien

Caractéristiques essentielles

Caractéristiques	Méthode de test	Exigence	Résultats de tests de nos produits
Réaction au feu	EN13501-1	Exigence nationale	Classe C fl-s1
Teneur en pentachlorophénol	CEN/TR 14823	Aucune teneur autorisée	Aucune teneur
Résistance au glissement	EN 13893	Classe DS: $\mu \geq 0,30$	DS
Émission de formaldéhyde	EN 717-1	$\leq 0,05$ mg/L	Passé

Exigences de classification

Caractéristique	Méthode de test	Évaluation
Effet d'un pied de meuble	EN 424	Nous recommandons l'utilisation de tapis de protection
Effet d'une chaise à roulettes	EN 425	Nous recommandons l'utilisation de feutres sous tous les pieds de meubles
Résistance aux produits chimiques	EN 13442	Catégorie 5
Test de force de liaison/coupe brute	ISO 2409	Catégorie 0
Teneur en humidité	EN 13489	6-9 %

Tolérance	
Variation de l'épaisseur	$\leq 0,5 \text{ mm}$
Ouvertures entre les panneaux de liaison	$\leq 0,15 \text{ mm}$
Tolérance de dimensions Longueur et largeur (mm)	
Équerrage (mm)	
Variation de la hauteur (mm)	
Régularité des bords (mm)	
Planitude	Planitude de la largeur, concave < 0,15 %, convexe < 0,20 % Planitude de la longueur, concave < 0,50 %, convexe < 1,0 %

Renseignements sur l'emballage					
	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	pi ² par carton	Poids (lb per carton)
Planche	Longueurs assorties 400-1800	165	9.5		
Carton	1810	175	105	32	47

Renseignements sur les palettes							
	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Volume (m ³)	Nombre de cartons par palette	pi ² /palette	Poids (lb)
Palette	1810	885	1045	1.67	45	1440	2115