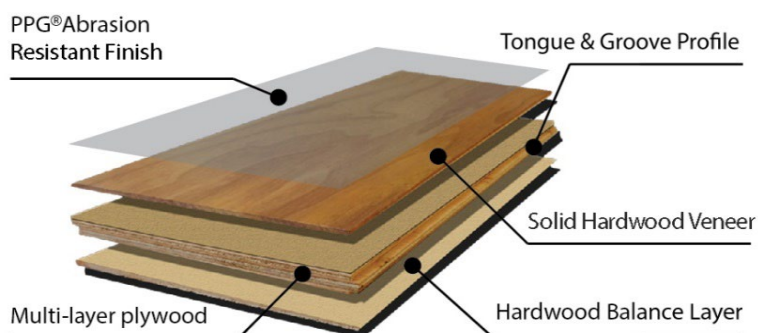


Caractéristiques

- Des planches plus longues et plus larges offrent un aspect esthétique inégalé
- 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	Planchers en bois franc d'ingénierie Antique Perspective Plus
Construction	Rainure et languette
Espèces de bois	Chêne blanc
Dimensions	6-1/2 po x 1/2 po x longueur (16 po - 71 po / 75 po)
Aspect	Raclé à la brosse métallique
Placage et finition	9 couches de finition PPG® et d'oxyde d'aluminium. Placage de bois franc de 1,5 mm
Méthode de coupe	Coupé en tranches
Garantie	Veuillez consulter la garantie
Installation	Veuillez consulter le guide d'installation et d'entretien

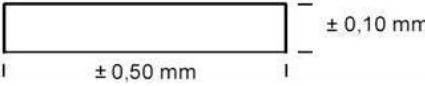

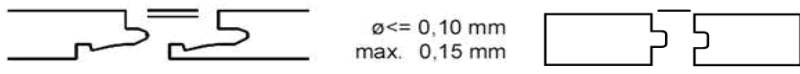

Caractéristiques essentielles

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	$\leq 0,5$ 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 %

Tolerance

Variation de l'épaisseur	≤ 0,5 mm
Ouvertures entre les panneaux de liaison	≤ 0,15 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)	pi² par carton	Poids (lb par carton)
Planche (ENG258-260)	Longueurs assorties 400-1800	165	12		
Planche (ENG258-260) (ENG261-266)	Longueurs assorties 400-1900	165	12		
Carton (ENG258-260)	1820	170	100	25.6	43
Carton (ENG261-266)	1920	170	100	27	43

Renseignements sur les palettes

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Volume (m³)	Nombre de carton par palette	pi² /palette	Poids (lb)
Palette (ENG258-260)	1820	1020	1000	1.86	54	1382.4	2322
Palette (ENG261-266)	1920	1020	1000	1.96	54	1458	2322

English	French
PPG® Abrasion resistant Finish	Finition PPG® résistante à l'abrasion
Multi-layered plywood	Contreplaqué multicouches
Tongue & Groove Profile	Profil rainure et languette
Solid Hardwood Veneer	Placage en bois franc massif
Hardwood Balance Layer	Couche d'équilibre en bois franc