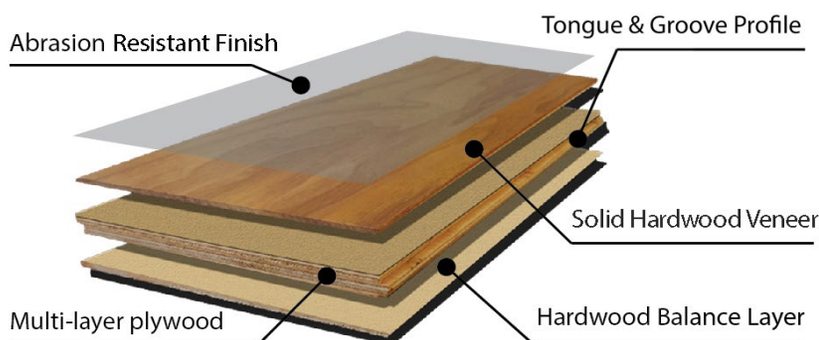


Caractéristiques

La collection Artisan Select offre une symphonie de contrastes, où le charme d'antan se mêle à une vision contemporaine. Ces planchers ne sont pas que de simples surfaces; ils sont des fondations pour raconter des histoires, inspirées par les endroits, les moments et les matériaux emblématiques qui façonnent notre sens de la grandeur et de l'héritage. Avec ses planches larges et ses textures riches, la collection Artisan Select transforme les espaces en galeries vivantes, célébrant à la fois l'histoire et la modernité. Cette collection reflète l'essence d'un savoir-faire artisanal audacieux, évoquant un sens de l'espace et de l'intention dans chaque motif. Contrairement aux collections qui recherchent l'uniformité, Artisan Select tire sa richesse de la diversité. Que vous soyez sensible à la luminosité d'un matin côtier ou au mystère des eaux ombragées, la collection Artisan Select offre une palette qui donne vie à des histoires sous vos pas.



Renseignements sur le produit

Ligne de produit	Revêtement de sol en bois franc d'ingénierie Artisan Select
Construction	Rainure et languette
Essences de bois	Chêne blanc et caryer
Dimensions	Chêne blanc et caryer : 3/4 po x 7-1/2 po x 75 po longueurs variables
Aspect	Raclié à la main et à la brosse métallique
Placage et finition	8 couches de finition en polyuréthane Traffert® séchées aux UV avec une technologie de teinture à activation de couleur, le tout recouvert d'une couche protectrice d'oxyde
Méthode de coupe	Coupe en tranches
Garantie	Garantie commerciale de 5 ans et garantie résidentielle de 35 ans
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

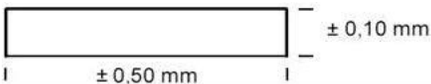
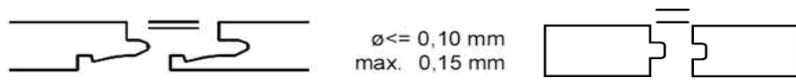
Test de force de liaison/coupe brute ISO 2409
Teneur en humidité EN 13489

Catégorie 0
6 à 9 %



Revêtements de sol en bois franc d'ingénierie
Artisan Select

Tolérance

Variation de l'épaisseur	≤ 0,5 mm
Ouvertures entre les panneaux de liaison	≤ 0,15 mm
Tolérance de dimension 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 (Chêne blanc)

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	pi ² par carton	Poids lb par boîte
Planche	1900	165	18		
Carton	1920	175	118	20.3	48.0

Renseignements sur l'emballage (Caryer)

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	pi ² par carton	Poids lb par boîte
Planche	1900	165	18		
Carton	1920	175	118	19.2	48.0

Renseignements sur les palettes (Chêne blanc et caryer)

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Volume (m ³)	Nombre de cartons par palette	pi ² par palette	Poids (lb)
Palette	1835	1080	1014	2.01	48	974	2304