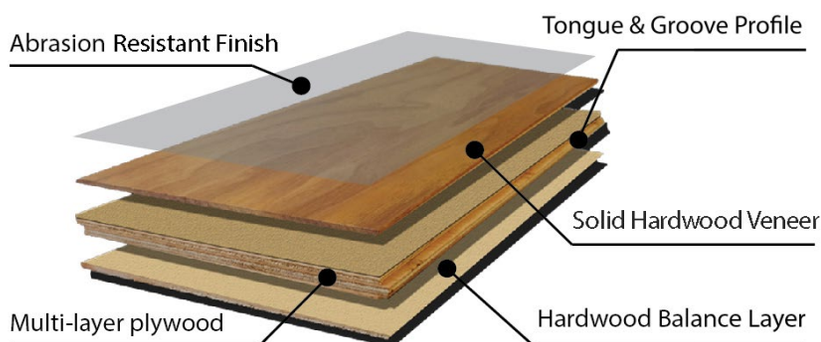


### Caractéristiques

La collection Crafter Refine est un hommage à la beauté tranquille et au caractère indomptable de la nature. Conçue pour faire entrer le plein air dans votre demeure, cette collection reflète l'expérience sensorielle des paysages sauvages, où chaque détail raconte une histoire et où chaque surface porte l'empreinte du temps. Chaque planche est sélectionnée à la main et inspectée méticuleusement, témoignant d'un engagement envers la qualité et un savoir-faire artisanal inégalé. Avec un placage de 2 mm, vos planchers offrent une beauté, une profondeur et une longévité incomparables. Avec ses planches plus larges et imposantes, son placage plus épais et ses finitions modernes, la collection Crafter Refine vous invite à faire entrer ces histoires dans votre espace de vie.



### Renseignements sur le produit

<b>Ligne de produit</b>	Revêtement de sol en bois franc d'ingénierie Crafter Refine
<b>Construction</b>	Rainure et languette
<b>Essences de bois</b>	Chêne blanc
<b>Dimensions</b>	Chêne blanc : 1/2 po x 7-1/2 po x 75 po longueurs variables
<b>Aspect</b>	Raclié à la brosse métallique
<b>Placage et finition</b>	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
<b>Méthode de coupe</b>	Coupe en tranches
<b>Garantie</b>	Garantie commerciale de 5 ans et garantie résidentielle de 35 ans
<b>Installation</b>	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

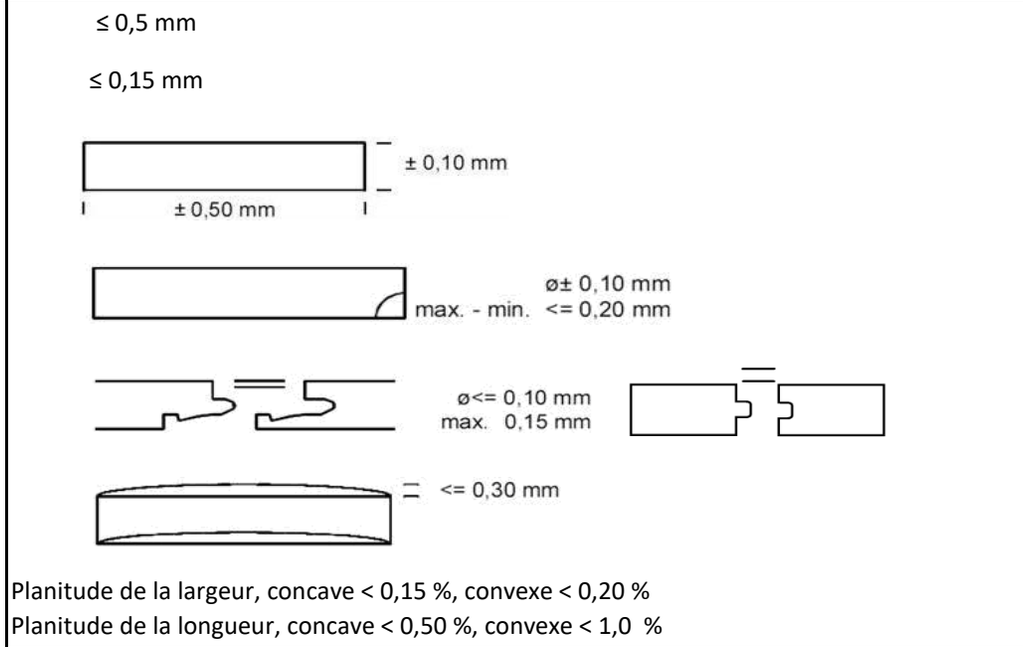
6 à 9 %



Revêtements de sol en bois franc d'ingénierie  
Crafter Refine

**Tolérance**

Variation de l'épaisseur  
Ouvertures entre les panneaux de liaison  
Tolérance de dimension  
Longueur et largeur (mm)  
Équerrage (mm)  
Variation de la hauteur (mm)  
Régularité des bords (mm)☒  
Planitude



**Renseignements sur l'emballage (Chêne blanc)**

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	pi <sup>2</sup> par carton	Poids lb par boîte
<b>Planche</b>	1900	190	12		
<b>Carton</b>	1920	200	110	31.1	49.0

**Renseignements sur les palettes (Chêne blanc)**

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Volume (m <sup>3</sup> )	Nombre de cartons par palette	pi <sup>2</sup> par palette	Poids (lb)
<b>Palette</b>	1920	1000	1140	2.88	45	1400	2205