



Caractéristiques	Solid
Description	<ul style="list-style-type: none"> Plancher de bois franc préverni massif avec tenons et mortaises Joint micro-V sur les 4 côtés
Épaisseur	3/4 po (19 mm)
Largeur	3-1/4 po (83 mm) 4-1/4 po (108 mm)
Longueur ¹	Longueurs de 10 po (250 mm) à 76 po (1 930 mm)
Installation	Clouée ou agrafée (à l'étage ou au rez-de-chaussée)
Sous-plancher	Bois
Essence	4 essences : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc, Merisier
Grade	<ul style="list-style-type: none"> Select : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Select présente une gamme restreinte de variations de couleur. ▲ Caractère : Ces planchers sont appréciés pour leurs variations de couleur prononcées. Ils présentent des nœuds ouverts et fermés, des traces de minéraux, des fentes, des trous de surface et autres marques de caractère ou d'usinage. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison des diverses variations de l'environnement.
Couleur (voir collection Parquets Alexandra 2023)	Certains produits pourraient ne pas être offerts. Contactez votre représentant Parquets Alexandra ou consultez la Charte de produits pour plus d'information.
Finition	<p>Système de finition durable et mat, composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet.</p> <ul style="list-style-type: none"> Mat (15 % de lustre) Satin (22 % de lustre) <p>Protection UV : Appliquée sur tous les produits</p> <p>Coefficient de friction statique (ASTM-D-2047) : Résistance au glissement supérieure à 0,5</p>
Standards applicables	<p>Brûlure en surface (ASTM-E-84) :</p> <ul style="list-style-type: none"> FSI (Flame Spread Index) 100 à 150 Classe C (selon l'essence de bois) SD (Smoke Development) 75 à 400 (selon l'essence de bois) <p>Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :</p> <ul style="list-style-type: none"> FSV (Flame Spread Value) 100 à 150 (selon l'essence de bois) SD (Smoke Development) 200 à 300 (selon l'essence de bois) <p>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) : 0,25 à 0,40 watt/cm² (selon l'essence de bois)</p> <p>Valeur R : R 0,6 à 0,8 (selon l'essence de bois)</p> <p>Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.2, 2017) : Groupe de produit ciblé (Solide) conforme</p>
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.
Utilisation	Résidentiel ou commercial léger
Accessoire	Nez de marche rond, réduit rond, seuil, moulure en «T», quart-de-rond, grille de ventilation
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> Garantie structurelle à vie limitée (Toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 35 % et 55 %). Garantie de 35 ans contre l'usure du fini en usage résidentiel Garantie de 3 ans contre l'usure du fini en usage commercial léger
Emballage	3-1/4 po (83 mm) 4-1/4 po (108 mm)
Contenu de 1 boîte	20 pi ² (1,86 m ²)
Dimensions de 1 boîte	79-1/2 po L x 10-1/4 po L x 3-1/4 po H
Poids de 1 boîte	51 à 59 lb
Contenu de 1 palette	48 btes = 960 pi ² (4 btes/L x 12 btes/H)
Dimensions de 1 palette	79-1/2 po L x 42 po L x 42 po H
Dureté relative des essences	
Selon le test Janka de la NWFA	<ul style="list-style-type: none"> Merisier 1 260 lb - 2 % plus mou Chêne rouge 1 290 lb - de dureté moyenne Chêne blanc 1 360 lb - 5 % plus dur Érable 1 450 lb - 12 % plus dur
Test de dureté (ASTM-D-143)	
Chêne rouge 1290 lb* - 100 %	
*lb = force appliquée en livres	

1. Les longueurs en pouces ont été arrondies à l'unité près. Veuillez vous référer aux valeurs en millimètres pour connaître la longueur exacte des planches.