



Caractéristiques	Mirage Engineered	
	Collection Alive	
Description	<ul style="list-style-type: none"> Plancher de bois franc préverni contrecollé avec rainures et languettes Joint micro-V sur les 4 côtés Brossé 	
Épaisseur	1/2 po (13 mm) (Masse de bois franc sciée 5/32 po (4 mm), Base de contreplaqué 7 plis 11/32 po (9 mm))	
Longueur	Chaque boîte de plancher Engineered 5 po et 6-1/2 po contient des planches de longueurs fixes pouvant atteindre jusqu'à 82 po (2086 mm)	
Largeur	5 po (127 mm)	6-1/2 po (165 mm)
Essence	2 essences : Chêne rouge, Chêne blanc, R&Q	
Grade	Exclusive (Tel que la nature nous l'offre. Un éventail complet de la couleur et du caractère de l'essence)	
Couleur (voir collections Mirage 2017)	2 couleurs : Isla, Sepia	
Finition	<ul style="list-style-type: none"> Nanolinx HD^{MC} : Système de finition composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet. Cashmere^{MD}* (18% de lustre) 	
	Protection UV : Appliquée sur tous les produits	Formaldéhyde : Aucune émission
	Eau et solvant : Aucune trace	
	Coefficient de friction statique (ASTM-D-2047) : Résistance au glissement de 0,5 à 0,55	
Standards applicables	Brûlure en surface (ASTM-E-84) :	
	<ul style="list-style-type: none"> FSI (Flame Spread Index) 100 à 150 Classe C (selon l'essence de bois) SD (Smoke Development) Inférieure à 400 (selon l'essence de bois) 	Brûlure en surface (ULC-S-102-2) : <ul style="list-style-type: none"> FSV (Flame Spread Value) 80 (selon l'essence de bois) SD (Smoke Development) max 350 (selon l'essence de bois)
	Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :	
	0,41 watt/cm ² (selon l'essence de bois)	
	Valeur R : R 0,44 à 0,48 (selon l'essence de bois)	
	Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (Engineered) conforme	
Installation	Agrafée, clouée, collée ou non fixée (à l'étage, au rez-de-chaussée ou au sous-sol)	
Sous-plancher	Bois, béton ou système de chauffage radiant	
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.	
Utilisation	Résidentiel ou commercial léger	
Accessoire	Nez de marche rond, nez de marche carré, réduit rond, seuil, moulure en «T», quart-de-rond	
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> Garantie structurelle à vie limitée 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	5 po (127 mm)	6-1/2 po (165 mm)
Contenu de 1 boîte	34.10 pi ² (3,168 m ²)	22.15 pi ² (2,058 m ²)
Dimensions de 1 boîte	83 po L x 10-1/2 po L x 3-1/4 po H	83 po L x 7 po L x 3-1/4 po H
Poids de 1 boîte	65 à 70 livres	42 à 45 livres
Contenu de 1 palette	32 btes = 1 091.2 pi ² (4 btes/L x 8 btes/H)	48 btes = 1 063.20 pi ² (6 btes/L x 8 btes/H)
Dimensions de 1 palette	83 po L x 42 po L x 30 po H	83 po L x 42 po L x 30 po H
Dureté relative des essences		
Selon le test Janka de la NWFA	Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne
Test de dureté (ASTM-D-143)	Chêne blanc, R&Q	1 360 lb - 5 % plus dur
Chêne rouge 1 290 lb* - 100 % *lb = force appliquée en livre		

* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.