



Caractéristiques	Mirage Engineered	
	Collection Herringbone	
Description	<ul style="list-style-type: none"> Plancher de bois franc préverni contrecollé avec rainure et languette sur les côtés (en longueur) et rainures aux deux extrémités Joint micro-V sur les 4 côtés 	
Épaisseur	3/8 po (10 mm) (Masse de bois franc sciée 5/32 po (4 mm), Base de contreplaqué 5 plis 15/64 po (6 mm))	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	17-7/8 po (455 mm)	20 po (508 mm)
Largeur	2-9/16 po (65 mm)	5 po (127 mm)
Essence	4 essences : Érable, Chêne rouge, Hickory, Noyer Caractère	
Grade	<ul style="list-style-type: none"> Exclusive (Tel que la nature nous l'offre. Un éventail complet de la couleur et du caractère de l'essence) Noyer Caractère (Ces planchers sont appréciés pour leur variation de couleur prononcée. Ils présentent des traces de minéraux, des nœuds ouverts et fermés, des trous de surface, de la moelle, de fines fissures de surface et des imperfections naturelles. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison des diverses variations de l'environnement.) 	
Couleur (voir collections Mirage 2017)	20 couleurs : Naturel, Nordic, Cape Cod, Rio, Greystone, Platinum, Charcoal, Graphite, Java, Coffee, Vienna, Umbria, Havana, Rich Oak, Savanna, Sierra, Golden, Nevada, Auburn, Canyon	
Finition	<ul style="list-style-type: none"> Nanolinx^{MC} HD : Système de finition composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet. Nanolinx^{MC} Commercial : Système de finition ultra-résistant composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet. Semi-lustre (50% de lustre) ou Cashmere^{MD}* (18% de lustre) 	
	Protection UV : Appliquée sur tous les produits	
	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) 75 à 400 (selon l'essence de bois) Brûlure en surface (ULC-S-102-2) : <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) Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) : <ul style="list-style-type: none"> 0,25 à 0,40 watt/cm² (selon l'essence de bois) Valeur R : R 0,3 à 0,4 (selon l'essence de bois)	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) moins de 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) : <ul style="list-style-type: none"> 0,41 watt/cm² (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	Collée (à l'étage, au rez-de-chaussée ou au sous-sol)	
Sous-plancher	Bois, béton ou système de chauffage radiant (à l'exception du Hickory)	
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.	
Utilisation	Résidentiel ou commercial léger or commercial (Nanolinx ^{MC} Commercial)	
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 	
Motifs réalisables	Longueur : 17-7/8 po (455 mm)	Longueur : 20 po (508 mm)
	<ul style="list-style-type: none"> Herringbone Basket Herringbone double Cube Motif anglais (briques) 	<ul style="list-style-type: none"> Herringbone Basket Herringbone double Cube Motif anglais (briques)
Emballage	Longueur : 17-7/8 po (455 mm)	Longueur : 20 po (508 mm)
Contenu de 1 boîte	15,28 pi ² (1,420 m ²)	25 pi ² (2,322 m ²)
Dimensions de 1 boîte	37 po L x 8-1/4 po L x 3-1/4 po H	61 po L x 10-1/2 po L x 3-1/4 po H
Poids de 1 boîte	22 à 27 livres	46 à 51 lbs
Contenu de 1 palette	40 btes = 611.2 pi ² (5 btes/L x 8 btes/H)	40 btes = 1000 pi ² (4 btes/L x 10 btes/H)
Dimensions de 1 palette	37 po L x 42 po L x 30 po H	61 po L x 42 po L x 37 po H
Durété relative des essences		
Selon le test Janka de la NWFA Test de durété (ASTM-D-143)	<ul style="list-style-type: none"> Noyer 1 010 lb - 22 % plus mou Chêne rouge 1 290 lb - de durété moyenne Érable 1 450 lb - 12 % plus dur Hickory 1 820 lb - 41 % plus dur 	
Chêne rouge 1 290 lb* - 100 % <small>*lb = force appliquée en livre</small>		

* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.