



Caractéristiques	Mirage Classic		
	Collection Naturels		
Description	<ul style="list-style-type: none"> Plancher de bois franc prévernissé massif avec rainures et languettes Joint micro-V sur les 4 côtés 		
Épaisseur	3/4 po (19 mm)		
Longueur	• Variées (de 10 po (250 mm) à 76 po (1 930 mm))		
Largeur	2-1/4 po (57 mm)	2-1/2 po (64 mm) et 3-1/4 po (83 mm)	4-1/4 po (108 mm)
Essence	3 essences : Érable, Merisier, Chêne rouge		
Grade	<ul style="list-style-type: none"> Sélect et Meilleur (Sélection de grain de bois plus uniforme avec de légères variations de teintes naturelles) 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)	1 couleur : Naturel Certains produits pourraient ne pas être offerts. Contactez votre représentant ou consultez la charte de produits Mirage pour plus d'information.		
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) : 0.25 à 0.40 watt/cm ² (selon l'essence de bois)		Valeur R : R 0.6 à 0.8 (selon l'essence de bois)
	Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (Classic) conforme		
Installation	Clouée ou agrafée (à l'étage ou au rez-de-chaussée)		
Sous-plancher	Bois		
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.		
Utilisation	Résidentiel ou commercial léger		
Accessoire	Nez de marche rond, nez de marche carré, réduit rond, réduit multifonction, 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 		<ul style="list-style-type: none"> Garantie de 3 ans contre l'usure du fini en usage commercial léger
Emballage	2-1/4 po (57 mm)	2-1/2 po (64 mm) et 3-1/4 po (83 mm)	4-1/4 po (108 mm)
Contenu de 1 boîte	• 20 pi ² (1,858 m ²)	• 20 pi ² (1,858 m ²)	• 18 pi ² (1,672 m ²)
Dimensions de 1 boîte	• 86 po L x 9-1/2 po L x 3-1/4 po H	• 79 po L x 10-1/2 po L x 3-1/4 po H	• 85-1/2 po L x 9 po L x 3-1/4 po H
Poids de 1 boîte	• 49 à 60 livres	• 49 à 60 livres	• 45 à 55 livres
Contenu de 1 palette	• 48 btes = 960 pi ² (4 btes/L x 12 btes/H)	• 48 btes = 960 pi ² (4 btes/L x 12 btes/H)	• 48 btes = 864 pi ² (4 btes/L x 12 btes/H)
Dimensions de 1 palette	• 86 po L x 38 po L x 43 po H	• 79 po L x 42 po L x 43 po H	• 85-1/2 po L x 38 po L x 43 po H
Durété relative des essences			
Selon le test Janka de la NWFA	• Merisier	1 260 lb - 2 % plus mou	
Test de dureté (ASTM-D-143)	• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne	
	• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur	
Chêne rouge 1 290 lb* - 100 % *lb = force appliquée en livres			

* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.