Spécifications générales mifffe e





Caractéristiques	Mirage Classic			
	Collection Admiration			
Description	Plancher de bois franc préverni 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	4 essences : Érable, Merisier, Chêne rouge, Noyer Caractère			
Grade	 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)	24 couleurs: Nordic, Cape Cod, Rio, Greystone, Platinum, Charcoal, Graphite, Java, Coffee, Waterloo, Vienna, Bolton, Umbria, Havana, Rich Oak, Savanna, Hudson, North Hatley, Sierra, Golden, Windsor, Nevada, Auburn, Canyon Certains produits pourraient ne pas être offerts. Contactez votre représentant ou consultez la charte de produits Mirage pour plus d'information.			
Finition	 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. Semi-lustre (50% de lustre) ou Cashmere^{MD*} (18% de lustre) 			
	Protection UV : Appliquée sur tous les produits	S	Formaldéhyde : Aucu	ine 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): • 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): • 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/cm² (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	 Garantie structurelle à vie limitée Garantie de 3 ans contre l'usure du fini en usage commercial léger Garantie de 35 ans contre l'usure du fini en usage résidentiel 			
Emballage	2-1/4 po (57 mm)	2-1/2 po (64 mm) et 3-1/4 po (83	3 mm)	4-1/4 po (108 mm)
Contenu de 1 boîte Dimensions de 1 boîte Poids de 1 boîte Contenu de 1 palette Dimensions de 1 palette	86 po L x 9-1/2 po L x 3-1/4 po H 49 à 60 livres 48 btes = 960 pi² (4 btes/L x 12 btes/H)	 20 pi² (1,858 m²) 79 po L x 10-1/2 po L x 3-1/4 49 à 60 livres 48 btes = 960 pi² (4 btes/L x 1² 79 po L x 42 po L x 43 po H 	'	18 pi² (1,672 m²) 85-1/2 po L x 9 po L x 3-1/4 po H 45 à 55 livres 48 btes = 864 pi² (4 btes/L x 12 btes/H) 85-1/2 po L x 38 po L x 43 po H
Dureté relative des essences				
Selon le test Janka de la NWFA Test de dureté (ASTM-D-143) Chêne rouge 1 290 lb* - 100 % *lb = force appliquée en livres	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	mou moyenne		

^{*} Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.

Sans frais: 1 800 463-1303

17_01