



Caractéristiques	Mirage TruBalance													
Description	<ul style="list-style-type: none"> S'applique pour les collections Admiration, Naturels, Exotic, Flair, Sweet Memories et Imagine Plancher de bois franc préverni d'ingénierie composé Rainure et languettes bien ajustées Joint micro-V sur les 4 côtés 													
Épaisseur	3/4 po (18.9 mm) (Masse de bois franc sciée 5/32 po (4 mm), centre en lamelles de bois 17/32 po (13.3 mm) et contrebalancement en placage de bois 1/16 po (1.6 mm))													
Largeur	4-7/16 po (112 mm)	5 po (127 mm)												
Longueur	Longueurs de 15 po (381 mm) à 69 po (1 752 mm)	Longueurs de 20 po (511 mm) à 82 po (2 083 mm)												
Installation	Clouée, agrafée, collée ou non fixée** (à l'étage, au rez-de-chaussé ou sous-sol)													
Sous-plancher	Bois, béton ou système de chauffage radiant													
Essence	6 essences : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc, Noyer Caractère, Acajou africain, et Sapele.													
Grade	<ul style="list-style-type: none"> Exclusive : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Exclusive présente une gamme de variations de couleurs. ▲ Planchers de caractère : Ces planchers sont appréciés pour leur variation de couleur prononcée. Ils présentent des nœuds ouverts et fermés, des traces de minéraux, des fentes, des trous de surface et autres marques de caractère ou d'usage. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison des diverses variations de l'environnement. 													
Couleur (voir collections Mirage 2019)	43 couleurs : Greystone, Charcoal, Graphite, Cape Cod, Rio, Savanna, Havana, Java, Coffee, Umbria, Vienna, Platinum, Naturel, Brass, Onyx, White Mist, Snowdrift, Sand Dune, Grey Drizzle, Lunar Eclipse, Nightfall, Bubble Bath, Hula Hoop, Carousel, Sand Castle, Château, Roller Coaster, Gelato, Treasure, Peppermint, Hopscotch, Nougat, Tree House, Praline, Gingerbread, Black Jelly Bean, Driftwood, Rock Cliff, Barn Wood, Papyrus, Seashell, Sandstone, Fossil. 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"> DuraMatt^{MC} : 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. 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. <ul style="list-style-type: none"> Semi-lustre (50% de lustre) ou Cashmere^{MD*} (18% de lustre) 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. Protection UV : Appliquée sur tous les produits Coefficient de friction statique (ASTM-D-2047) : Résistance au glissement supérieure à 0,5													
Standards applicables	<table border="0"> <tr> <td> Brûlure en surface (ASTM-E-84) : • FSI (Flame Spread Index) 90 Classe C • SD (Smoke Development) 80 </td> <td> Brûlure en surface (ULC-S-102-2) : • FSV (Flame Spread Value) 80 • SD (Smoke Development) 311 </td> </tr> <tr> <td colspan="2">Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) : 0,38 watt/cm²</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Valeur R : R 0.86 à 0.89 (selon l'essence du bois)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (TruBalance) conforme</td> </tr> </table>		Brûlure en surface (ASTM-E-84) : • FSI (Flame Spread Index) 90 Classe C • SD (Smoke Development) 80	Brûlure en surface (ULC-S-102-2) : • FSV (Flame Spread Value) 80 • SD (Smoke Development) 311	Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) : 0,38 watt/cm ²		Valeur R : R 0.86 à 0.89 (selon l'essence du bois)		Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (TruBalance) conforme					
Brûlure en surface (ASTM-E-84) : • FSI (Flame Spread Index) 90 Classe C • SD (Smoke Development) 80	Brûlure en surface (ULC-S-102-2) : • FSV (Flame Spread Value) 80 • SD (Smoke Development) 311													
Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) : 0,38 watt/cm ²														
Valeur R : R 0.86 à 0.89 (selon l'essence du bois)														
Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (TruBalance) conforme														
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.													
Utilisation	Résidentiel, commercial léger ou commercial													
Accessoire	Nez de marche carré, rond, réduit rond, réduit multifonction, seuil, moulure en « t », quart-de-rond													
Garantie	<table border="0"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> Garantie structurelle à vie limitée (Pour l'installation collée, agrafée ou clouée, toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70%.) Pour l'installation non fixée le taux d'humidité relative doit être maintenu entre 30% et 60%. </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 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 Garantie de 5 ans contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx commercial </td> </tr> </table>		<ul style="list-style-type: none"> Garantie structurelle à vie limitée (Pour l'installation collée, agrafée ou clouée, toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70%.) Pour l'installation non fixée le taux d'humidité relative doit être maintenu entre 30% et 60%. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 Garantie de 5 ans contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx commercial 										
<ul style="list-style-type: none"> Garantie structurelle à vie limitée (Pour l'installation collée, agrafée ou clouée, toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70%.) Pour l'installation non fixée le taux d'humidité relative doit être maintenu entre 30% et 60%. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 Garantie de 5 ans contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx commercial 													
Emballage	4-7/16 po (112 mm)	5 po (127 mm)												
Contenu de 1 boîte	20.35 pi ² (1 890 m ²)	22.70 pi ² (2 108 m ²)												
Dimensions de 1 boîte	85-1/2 po L x 9-1/2 po L x 3-1/4 po H	83 po L x 10-1/2 po L x 3-1/4 po H												
Poids de 1 boîte	40 livres	42 à 45 livres												
Contenu de 1 palette	48 btes = 976.8 pi ² (4btes/L x 12 btws/H)	48 btes = 1 089.2 pi ² (4btes/L x 12 btws/H)												
Dimensions de 1 palette	85-1/2 po L x 37-1/2 po L x 42 po H	83 po L x 42 po L x 42 po H												
Dureté relative des essences	<table border="0"> <tr> <td>• Noyer</td> <td>1 010 lb - 22 % plus mou</td> </tr> <tr> <td>• Chêne rouge</td> <td>1 290 lb - de dureté moyenne</td> </tr> <tr> <td>• Sapele</td> <td>1 300 lb - 1 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Acajou africain</td> <td>1 300 lb - 1 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Chêne blanc</td> <td>1 360 lb - 5 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Érable</td> <td>1 450 lb - 12 % plus dur</td> </tr> </table>		• Noyer	1 010 lb - 22 % plus mou	• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne	• Sapele	1 300 lb - 1 % plus dur	• Acajou africain	1 300 lb - 1 % plus dur	• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur	• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur
• Noyer	1 010 lb - 22 % plus mou													
• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne													
• Sapele	1 300 lb - 1 % plus dur													
• Acajou africain	1 300 lb - 1 % plus dur													
• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur													
• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur													

* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.

** Pour l'installation non fixée, référez-vous au bulletin technique no 25 disponible sur notre site www.planchersmirage.com dans la section Guide et soutien.