



Caractéristiques	Mirage Classic		
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>S'applique pour les collections <b>Admiration, Naturels, Flair, Sweet Memories, Imagine et Escape</b></li> <li>Plancher de bois franc préverni massif avec rainures et languettes</li> <li>Joint micro-V sur les 4 côtés</li> </ul>		
Épaisseur	3/4 po (19 mm)		
Largeur	2-1/4 po (57 mm)	3-1/4 po (83 mm)	4-1/4 po (108 mm)
Longueur	Longueurs de 10 po (254 mm) à 76 po (1 930 mm)		
Installation	Clouée ou agrafée (à l'étage ou au rez-de-chaussée)		
Sous-plancher	Bois		
Essence	4 essences : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc, Merisier		
Grade	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Sélect et Meilleur</b> : Sélection de grain de bois plus uniforme avec de légères variations de teintes naturelles.</li> <li><b>Exclusive</b> : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Exclusive présente une gamme de variations de couleurs.</li> <li><b>Planchers de caractère</b> : 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.</li> </ul>		
Couleur (voir collections Mirage 2020)	57 couleurs: Auburn, Black Jelly Bean, Bubble Bath, Canyon, Cape Cod, Carmel, Carousel, Charcoal, Château, Coffee, Cold Springs, Destin, Driftwood, Gelato, Gingerbread, Golden, Greystone, Graphite, Grey Drizzle, Havana, Hopscotch, Hudson, Hula Hoop, Isla, Laguna, Lunar Eclipse, Mystic Island, Naturel, Nevada, New Haven, Nightfall, Nordic, North Hatley, Nougat, Papyrus, Park City, Peppermint, Platinum, Praline, Providence, Rich Oak, Rio, Rock Cliff, Roller Coaster, Sand Castle, Sandstone, Savanna, Sierra, Snowdrift, Stillwater Treasure, Tree House, Umbria, Vienna, Waterloo, White Mist, Windsor. 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"> <li><b>DuraMatt®</b> : 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.</li> <li><b>Nanolinx® HD</b> : 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"> <li>Semi-lustre (50% de lustre) ou Cashmere<sup>MD*</sup> (18% de lustre)</li> </ul> </li> <li><b>Nanolinx® Commercial</b> : Système de finition ultra-résistant composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet.</li> </ul> <p>Protection UV : Appliquée sur tous les produits</p> <p>Coefficient de friction statique (ASTM-D-2047) : Résistance au glissement de 0.5 à 0.55</p>		
Standards applicables	<p><b>Brûlure en surface (ASTM-E-84) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>FSI (Flame Spread Index) 100 à 150</li> <li>Classe C (selon l'essence de bois)</li> <li>SD (Smoke Development) 75 à 400 (selon l'essence de bois)</li> </ul> <p><b>Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>FSV (Flame Spread Value) 100 à 150 (selon l'essence de bois)</li> <li>SD (Smoke Development) 200 à 300 (selon l'essence de bois)</li> </ul> <p><b>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :</b></p> <p>Valeur R : R 0.6 à 0.8 (selon l'essence de bois)</p> <p>0.25 à 0.40 watt/cm<sup>2</sup> (selon l'essence de bois)</p> <p>Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (Classic) conforme</p>		
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.		
Utilisation	Résidentiel, commercial léger ou commercial (Nanolinx® Commercial)		
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"> <li>Garantie structurelle à vie limitée</li> <li>(Toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 35% et 55%).</li> <li>Garantie de 35 ans contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de 3 ans contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> <li>Garantie de 5 ans contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx® Commercial</li> </ul>		
Emballage	2-1/4 po (57 mm)	3-1/4 po (83 mm)	4-1/4 po (108 mm)
Contenu de 1 boîte	• 20 pi <sup>2</sup> (1 858 m <sup>2</sup> )	• 20 pi <sup>2</sup> (1 858 m <sup>2</sup> )	• 18 pi <sup>2</sup> (1 672 m <sup>2</sup> )
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 lb	• 49 à 60 lb	• 45 à 55 lb
Contenu de 1 palette	• 48 btes = 960 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 12 btes/H)	• 48 btes = 960 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 12 btes/H)	• 48 btes = 864 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 12 btes/H)
Dimensions de 1 palette	• 86 po L x 38 po L x 42 po H	• 79 po L x 42 po L x 42 po H	• 85-1/2 po L x 37 po L x 42 po H
Dureté relative des essences			
Selon le test Janka de la NWFA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Merisier 1 260 lb - 2 % plus mou</li> <li>Chêne rouge 1 290 lb - de dureté moyenne</li> <li>Chêne blanc 1 360 lb - 5 % plus dur</li> <li>Érable 1 450 lb - 12 % plus dur</li> </ul>		
Test de dureté (ASTM-D-143)			
Chêne rouge 1290 lb* - 100 %			
*lb = force appliquée en livres			

\* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.



Caractéristiques	Mirage Engineered																						
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>S'applique pour les collections <b>Admiration, Naturels, Exotic, Flair, Sweet Memories, Imagine et Escape</b></li> <li>Plancher de bois franc préverni <b>contrecollé</b> avec rainures et languettes</li> <li>Joint <b>micro-V</b> sur les 4 côtés</li> </ul>																						
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))																					
Largeur	3-5/16 po (84 mm)	5 po (127 mm)	6-1/2 po (165 mm)																				
Longueur	Longueurs de 14 po (355 mm) à 46 po (1 168 mm)																						
Installation	Agrafée, clouée ou collée (à l'étage, au rez-de-chaussée ou au sous-sol)		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																						
Essence	9 essences : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc, Hickory, Noyer, Merisier, Jatoba, Acajou africain, Sapele																						
Grade	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Sélect et Meilleur</b> : Sélection de grain de bois plus uniforme avec de légères variations de teintes naturelles.</li> <li><b>Exclusive</b> : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Exclusive présente une gamme de variations de couleurs.</li> <li><b>▲ Planchers de caractère</b> : 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'usinage. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison des diverses variations de l'environnement.</li> </ul>																						
Couleur (voir collections Mirage 2020)	<b>58 couleurs</b> : Auburn, Black Jelly Bean, Brass, Bubble Bath, Canyon, Cape Cod, Carmel, Carousel, Charcoal, Château, Coffee, Cold Springs, Destin, Driftwood, Gelato, Gingerbread, Golden, Greystone, Graphite, Grey Drizzle, Havana, Hopscotch, Hudson, Hula Hoop, Isla, Laguna, Lunar Eclipse, Mystic Island, Naturel, Nevada, New Haven, Nightfall, Nordic, North Hatley, Nougat, Onyx, Papyrus, Park City, Peppermint, Platinum, Praline, Providence, Rich Oak, Rio, Rock Cliff, Roller Coaster, Sand Castle, Sandstone, Savanna, Sierra, Snowdrift, Stillwater, Treasure, Tree House, Umbria, Vienna, Waterloo, White Mist. 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"> <li><b>DuraMat®</b> : 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.</li> <li><b>Nanolinx® HD</b> : 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"> <li><b>Semi-lustre (50% de lustre) ou CashmereMD* (18% de lustre)</b></li> </ul> </li> <li><b>Nanolinx® Commercial</b> : Système de finition ultra-résistant composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet.</li> </ul> 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	<b>Brûlure en surface (ASTM-E-84)</b> : • 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)		<b>Brûlure en surface (ULC-S-102-2)</b> : • FSV (Flame Spread Value) 100 à 150 (selon l'essence de bois) • SD (Smoke Development) 200 à 350 (selon l'essence de bois)																				
	<b>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a)</b> : 0,25 à 0,40 watt/cm <sup>2</sup> (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																						
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.																						
Utilisation	Résidentiel, commercial léger ou commercial (Nanolinx® Commercial)																						
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"> <li>Garantie <b>structurelle</b> à vie limitée (Pour l'installation collée, agrafée ou clouée, toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70% et pour l'installation non fixée le taux d'humidité relative doit être maintenu entre 30% et 60%).</li> <li>Garantie de <b>35 ans</b> contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de <b>3 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> <li>Garantie de <b>5 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx® Commercial</li> </ul>																						
Emballage	3-5/16 po (84 mm)	5 po (127 mm)	6-1/2 po (165 mm)																				
Contenu de 1 boîte	• 25 pi <sup>2</sup> (2.322 m <sup>2</sup> )	• 34,10 pi <sup>2</sup> (3.168 m <sup>2</sup> )	• 22,15 pi <sup>2</sup> (2.058 m <sup>2</sup> )																				
Dimensions de 1 boîte	• 47 po L x 10-1/4 po L x 3-1/4 po H	• 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	• 34 à 41 lb	• 65 à 70 lb	• 42 à 45 lb																				
Contenu de 1 palette	• 40 btes = 1 000 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 10 btes/H)	• 32 btes = 1 091,2 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 8 btes/H)	• 48 btes = 1 063,2 pi <sup>2</sup> (6 btes/L x 8 btes/H)																				
Dimensions de 1 palette	• 47 po L x 42 po L x 37 po H	• 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	<table border="0"> <tr> <td>• Noyer</td> <td>1 010 lb - 22 % plus mou</td> <td>• Chêne blanc</td> <td>1 360 lb - 5 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Merisier</td> <td>1 260 lb - 2 % plus mou</td> <td>• Érable</td> <td>1 450 lb - 12 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Chêne rouge</td> <td>1 290 lb - de dureté moyenne</td> <td>• Hickory</td> <td>1 820 lb - 41 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Sapele</td> <td>1 300 lb - 1 % plus dur</td> <td>• Jatoba</td> <td>2 350 lb - 82 % plus dur</td> </tr> <tr> <td>• Acajou africain</td> <td>1 300 lb - 1 % plus dur</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			• Noyer	1 010 lb - 22 % plus mou	• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur	• Merisier	1 260 lb - 2 % plus mou	• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur	• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne	• Hickory	1 820 lb - 41 % plus dur	• Sapele	1 300 lb - 1 % plus dur	• Jatoba	2 350 lb - 82 % plus dur	• Acajou africain	1 300 lb - 1 % plus dur		
• Noyer	1 010 lb - 22 % plus mou	• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur																				
• Merisier	1 260 lb - 2 % plus mou	• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur																				
• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne	• Hickory	1 820 lb - 41 % plus dur																				
• Sapele	1 300 lb - 1 % plus dur	• Jatoba	2 350 lb - 82 % plus dur																				
• Acajou africain	1 300 lb - 1 % 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](http://www.planchersmirage.com) dans la section Guides et soutien (exceptionnellement, les essences Érable et Hickory offerts en 6 1/2 po sont exclus de cette installation).



Caractéristiques	Mirage Engineered										
	Collection Herringbone										
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plancher de bois franc préverni contrecollé avec rainure et languette sur les côtés (en longueur) et rainures aux deux extrémités</li> <li>Joint micro-V sur les 4 côtés</li> </ul>										
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))										
Largeur	5 po (127 mm)										
Longueur	20 po (508 mm)										
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)										
Essence	5 essences : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc, Hickory, Noyer										
Grade	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Exclusive</b> : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Exclusive présente une gamme de variations de couleurs.</li> <li><b>▲ Planchers de Caractère</b> : 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'usinage. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison de diverses variations de l'environnement.</li> </ul>										
Couleur (voir collections Mirage 2020)	32 couleurs : Auburn, Bubble Bath, Canyon, Cape Cod, Charcoal, Coffee, Gelato, Golden, Greystone, Graphite, Grey Drizzle, Havana, Hopscotch, Hudson, Hula Hoop, Lunar Eclipse, Naturel, Nevada, Nightfall, Nordic, Peppermint, Platinum, Rich Oak, Rio, Roller Coaster, Sand Castle, Savanna, Sierra, Snowdrift, Umbria, Vienna, White Mist.										
Finition	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>DuraMatt®</b> : 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.</li> <li><b>Nanolinx® HD</b> : 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"> <li>Semi-lustre (50% de lustre) ou CashmereMD* (18% de lustre)</li> </ul> </li> <li><b>Nanolinx® Commercial</b> : Système de finition ultra-résistant composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet.</li> </ul>										
	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	<table border="0"> <tr> <td> <b>Brûlure en surface (ASTM-E-84) :</b>                      • 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)                 </td> <td> <b>Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :</b>                      • FSV (Flame Spread Value) 100 à 150 (selon l'essence de bois)                      • SD (Smoke Development) 200 à 300 (selon l'essence de bois)                 </td> </tr> <tr> <td> <b>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :</b>                      0,25 à 0,40 watt/cm<sup>2</sup> (selon l'essence de bois)                 </td> <td> <b>Valeur R :</b> R 0,44 à 0,48 (selon l'essence de bois)                 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <b>Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) :</b> Groupe de produit ciblé (Engineered) conforme                 </td> </tr> </table>	<b>Brûlure en surface (ASTM-E-84) :</b> • 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)	<b>Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :</b> • FSV (Flame Spread Value) 100 à 150 (selon l'essence de bois) • SD (Smoke Development) 200 à 300 (selon l'essence de bois)	<b>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :</b> 0,25 à 0,40 watt/cm <sup>2</sup> (selon l'essence de bois)	<b>Valeur R :</b> R 0,44 à 0,48 (selon l'essence de bois)	<b>Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) :</b> Groupe de produit ciblé (Engineered) conforme					
<b>Brûlure en surface (ASTM-E-84) :</b> • 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)	<b>Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :</b> • FSV (Flame Spread Value) 100 à 150 (selon l'essence de bois) • SD (Smoke Development) 200 à 300 (selon l'essence de bois)										
<b>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :</b> 0,25 à 0,40 watt/cm <sup>2</sup> (selon l'essence de bois)	<b>Valeur R :</b> R 0,44 à 0,48 (selon l'essence de bois)										
<b>Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) :</b> Groupe de produit ciblé (Engineered) conforme											
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.										
Utilisation	Résidentiel, commercial léger ou commercial (Nanolinx® Commercial)										
Accessoire	Nez de marche rond, nez de marche carré, réduit rond, seuil, moulure en «T», quart-de-rond										
Garantie	<table border="0"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie <b>structurelle</b> à vie limitée (Toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70%).</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie de <b>35 ans</b> contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de <b>3 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> <li>Garantie de <b>5 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx® Commercial</li> </ul> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie <b>structurelle</b> à vie limitée (Toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70%).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie de <b>35 ans</b> contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de <b>3 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> <li>Garantie de <b>5 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx® Commercial</li> </ul>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie <b>structurelle</b> à vie limitée (Toujours maintenir le taux d'humidité relative entre 25% et 70%).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie de <b>35 ans</b> contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de <b>3 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> <li>Garantie de <b>5 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx® Commercial</li> </ul>										
Motifs réalisables	<ul style="list-style-type: none"> <li>Herringbone</li> <li>Basket</li> <li>Herringbone double</li> <li>Cube</li> <li>Motif anglais (briques)</li> <li>Palissade</li> </ul>										
Emballage	Longueur : 20 po (508 mm)										
Contenu de 1 boîte	• 25 pi <sup>2</sup> (2,322 m <sup>2</sup> )										
Dimensions de 1 boîte	• 61 po L x 10-1/2 po L x 3-1/4 po H										
Poids de 1 boîte	• 46 à 51 lb										
Contenu de 1 palette	• 40 btes= 1000 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 10 btes/H)										
Dimensions de 1 palette	• 61 po L x 42 po L x 37 po H										
Dureté relative des essences											
Selon le test Janka de la NWFA Test de dureté (ASTM-D-143)	<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>• 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> <tr> <td>• Hickory</td> <td>1 820 lb - 41 % plus dur</td> </tr> </table>	• Noyer	1 010 lb - 22 % plus mou	• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne	• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur	• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur	• Hickory	1 820 lb - 41 % plus dur
• Noyer	1 010 lb - 22 % plus mou										
• Chêne rouge	1 290 lb - de dureté moyenne										
• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur										
• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur										
• Hickory	1 820 lb - 41 % plus dur										
Chêne rouge 1 290 lb* - 100 % *lb = force appliquée en livre											

\* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.



Caractéristiques	Mirage Lock <b>2G</b>														
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>S'applique pour les collections <b>Admiration, Naturels, Flair, Sweet Memories, Imagine et Escape</b></li> <li>Planchers de bois franc préverni contrecollé</li> <li>Système Rightloc<sup>MC</sup></li> <li>Rainures et languettes bien ajustées</li> <li>Joint micro-V sur les 4 côtés</li> </ul>														
Épaisseur	7/16 po (11 mm) (Masse de bois franc sciée 1/16 po (1.5 mm), centre en HDF 9/32 po (7.3 mm) et contrebalancement en placage de bois)														
Largeur	4-5/16 po (109 mm) <b>5 po (125 mm)</b>														
Longueur	Longueurs de 14 po (355 mm) à 46 po (1 168 mm) Longueurs de 17 po (422 mm) à 69 po (1 752 mm)														
Installation	Non fixée sur une membrane recommandée ou collée (à l'étage, au rez-de-chaussée ou au sous-sol)														
Sous-plancher	Bois, béton ou système de chauffage radiant														
Essence	<b>3 essences</b> : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc														
Grade	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Exclusive</b> : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Exclusive présente une gamme de variations de couleurs.</li> <li><b>▲ Planchers de caractère</b> : 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'usinage. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison des diverses variations de l'environnement.</li> </ul>														
Couleur (voir collections Mirage 2020)	<b>55 couleurs</b> : Auburn, Black Jelly Bean, Bubble Bath, Canyon, Cape Cod, Carmel, Carousel, Charcoal, Château, Coffee, Cold Springs, Destin, Driftwood, Gelato, Gingerbread, Golden, Graphite, Grey Drizzle, Greystone, Havana, Hopscotch, Hudson, Hula Hoop, Laguna, Lunar Eclipse, Mystic Island, Naturel, Nevada, New Haven, Nightfall, Nordic, North Hatley, Nougat, Papyrus, Park City, Peppermint, Platinum, Praline, Providence, Rich Oak, Rio, Rock Cliff, Roller Coaster, Sandstone, Sand Castle, Savanna, Sierra, Snowdrift, Stillwater, Treasure, Tree House, Umbria, Vienna, Waterloo, White Mist. 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"> <li><b>DuraMatt<sup>®</sup></b> : 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.</li> <li><b>Nanolinx<sup>®</sup> HD</b> : 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"> <li>Semi-lustre (50% de lustre) ou Cashmere<sup>MD*</sup> (18% de lustre)</li> </ul> </li> </ul>														
	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) :</td> <td>Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :</td> </tr> <tr> <td>• FSI (Flame Spread Index) 85 à 110</td> <td>• FSV (Flame Spread Value) 85 à 90 (selon l'essence de bois)</td> </tr> <tr> <td>• Classe C (selon l'essence de bois)</td> <td>• SD (Smoke Development) 305 à 365 (selon l'essence de bois)</td> </tr> <tr> <td>• SD (Smoke Development) 220 à 240 (selon l'essence de bois)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :</td> <td>Valeur R : R 0,34 à 0,36 (selon l'essence de bois)</td> </tr> <tr> <td>0,46 à 0,47 watt/cm<sup>2</sup> (selon l'essence de bois)</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (Lock) conforme</td> </tr> </table>	Brûlure en surface (ASTM-E-84) :	Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :	• FSI (Flame Spread Index) 85 à 110	• FSV (Flame Spread Value) 85 à 90 (selon l'essence de bois)	• Classe C (selon l'essence de bois)	• SD (Smoke Development) 305 à 365 (selon l'essence de bois)	• SD (Smoke Development) 220 à 240 (selon l'essence de bois)		Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :	Valeur R : R 0,34 à 0,36 (selon l'essence de bois)	0,46 à 0,47 watt/cm <sup>2</sup> (selon l'essence de bois)		Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (Lock) conforme	
Brûlure en surface (ASTM-E-84) :	Brûlure en surface (ULC-S-102-2) :														
• FSI (Flame Spread Index) 85 à 110	• FSV (Flame Spread Value) 85 à 90 (selon l'essence de bois)														
• Classe C (selon l'essence de bois)	• SD (Smoke Development) 305 à 365 (selon l'essence de bois)														
• SD (Smoke Development) 220 à 240 (selon l'essence de bois)															
Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) :	Valeur R : R 0,34 à 0,36 (selon l'essence de bois)														
0,46 à 0,47 watt/cm <sup>2</sup> (selon l'essence de bois)															
Émissions de formaldéhyde et de COV (CDPH 1.1, 2010) : Groupe de produit ciblé (Lock) conforme															
Provenance	Fabriqué à St-Georges, Qc, Canada.														
Utilisation	Résidentiel ou commercial léger														
Accessoire	Nez de marche rond, réduit rond, seuil, moulure en «T», quart-de-rond et membrane														
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie <b>structurelle</b> à vie limitée</li> <li>(Le taux d'humidité relative doit être maintenu entre 30 % et 60 %)</li> <li>Garantie de <b>35 ans</b> contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de <b>3 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> </ul>														
Emballage	<table border="0"> <tr> <td><b>4-5/16 po (109 mm)</b></td> <td><b>5 po (125 mm)</b></td> </tr> <tr> <td>Contenu de 1 boîte</td> <td>• 32.60 pi<sup>2</sup> (3,02 m<sup>2</sup>)</td> </tr> <tr> <td>Dimensions de 1 boîte</td> <td>• 71 po L x 10-3/4 po L x 3-1/4 po H</td> </tr> <tr> <td>Poids de 1 boîte</td> <td>• 62 lb</td> </tr> <tr> <td>Contenu de 1 palette</td> <td>• 36 btes = 1 174 pi<sup>2</sup> (4 btes/L x 9 btes/H)</td> </tr> <tr> <td>Dimensions de 1 palette</td> <td>• 71 po L x 43 po L x 32 po H</td> </tr> </table>	<b>4-5/16 po (109 mm)</b>	<b>5 po (125 mm)</b>	Contenu de 1 boîte	• 32.60 pi <sup>2</sup> (3,02 m <sup>2</sup> )	Dimensions de 1 boîte	• 71 po L x 10-3/4 po L x 3-1/4 po H	Poids de 1 boîte	• 62 lb	Contenu de 1 palette	• 36 btes = 1 174 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 9 btes/H)	Dimensions de 1 palette	• 71 po L x 43 po L x 32 po H		
<b>4-5/16 po (109 mm)</b>	<b>5 po (125 mm)</b>														
Contenu de 1 boîte	• 32.60 pi <sup>2</sup> (3,02 m <sup>2</sup> )														
Dimensions de 1 boîte	• 71 po L x 10-3/4 po L x 3-1/4 po H														
Poids de 1 boîte	• 62 lb														
Contenu de 1 palette	• 36 btes = 1 174 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 9 btes/H)														
Dimensions de 1 palette	• 71 po L x 43 po L x 32 po H														
Durété relative des essences															
Selon le test Janka de la NWFA Test de durété (ASTM-D-143)	<table border="0"> <tr> <td>• Chêne rouge</td> <td>1 290 lb - de durété moyenne</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>	• Chêne rouge	1 290 lb - de durété moyenne	• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur	• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur								
• Chêne rouge	1 290 lb - de durété moyenne														
• Chêne blanc	1 360 lb - 5 % plus dur														
• Érable	1 450 lb - 12 % plus dur														
Chêne rouge 1 290 lb* - 100 % *lb = force appliquée en livre															

\* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.



Caractéristiques	Mirage TruBalance		
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>S'applique pour les collections <b>Admiration, Naturels, Flair, Sweet Memories, Imagine et Escape</b></li> <li>Plancher de bois franc préverni d'<b>ingénierie composé</b></li> <li>Rainure et languettes bien ajustées</li> <li>Joint <b>micro-V</b> sur les 4 côtés</li> </ul>		
Épaisseur	3/4 po (19 mm) (Masse de bois franc sciée 5/32 po (4 mm), centre en lamelles de bois 17/32 po (13 mm) et contrebalancement en placage de bois 1/16 po (2 mm))		
Largeur	4-7/16 po (112 mm)	5 po (127 mm)	7-3/4 po (197 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)	Longueurs de 23 po (584 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	4 essences : Érable, Chêne rouge, Chêne blanc, Noyer		
Grade	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Exclusive</b> : Grade de bois qui offre une coloration naturelle du bois plus nuancée. Le plancher de grade Exclusive présente une gamme de variations de couleurs.</li> <li><b>▲ Planchers de caractère</b> : 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'usinage. Certaines marques distinctives peuvent devenir saillantes au fil du temps en raison des diverses variations de l'environnement.</li> </ul>		
Couleur (voir collections Mirage 2020)	<b>49 couleurs:</b> Black Jelly Bean, Bubble Bath, Cape Cod, Carmel, Carousel, Charcoal, Château, Coffee, Cold Springs, Destin, Driftwood, Gelato, Gingerbread, Graphite, Grey Drizzle, Greystone, Havana, Hopscotch, Hudson, Hula Hoop, Isla, Laguna, Lunar Eclipse, Mystic Island, Naturel, New Haven, Nightfall, North Hatley, Nougat, Papyrus, Park City, Peppermint, Platinum, Praline, Providence, Rio, Rock Cliff, Roller Coaster, Sandstone, Sand Castle, Savanna, Snowdrift, Stillwater, Treasure, Tree House, Umbria, Vienna, Waterloo, White Mist. 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"> <li><b>DuraMatt®</b> : 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.</li> <li><b>Nanolinx® HD</b> : 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"> <li><b>Semi-lustre (50% de lustre) ou Cashmere<sup>MD*</sup> (18% de lustre)</b></li> </ul> </li> <li><b>Nanolinx® Commercial</b> : Système de finition ultra-résistant composé d'oxyde d'aluminium et de particules de nanosilica en suspension dans le polyuréthane séché à l'ultraviolet.</li> </ul> Protection UV : Appliquée sur tous les produits Coefficient de friction statique (ASTM-D-2047) : Résistance au glissement supérieure à 0,5		
Standards applicables	Brûlure en surface (ASTM-E-84) : <ul style="list-style-type: none"> <li>FSI (Flame Spread Index) 90 Classe C</li> <li>SD (Smoke Development) 80</li> </ul> Flux radiant critique (ASTM-E-648-94a) : 0,38 watt/cm <sup>2</sup> 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 rond, nez de marche carré, réduit rond, réduit multifonction, seuil, moulure en « t », quart-de-rond		
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Garantie <b>structurelle</b> 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%).</li> <li>Garantie de <b>35 ans</b> contre l'usure du fini en usage résidentiel</li> <li>Garantie de <b>3 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial léger</li> <li>Garantie de <b>5 ans</b> contre l'usure du fini en usage commercial avec Nanolinx® Commercial</li> </ul>		
Emballage	4-7/16 po (112 mm)	5 po (127 mm)	7-3/4 po (197 mm)
Contenu de 1 boîte	• 20.35 pi <sup>2</sup> (1.890 m <sup>2</sup> )	• 22.70 pi <sup>2</sup> (2.108 m <sup>2</sup> )	• 17.60 pi <sup>2</sup> (1.635 m <sup>2</sup> )
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	• 83 po L x 8-3/8 po L x 3-1/4 po H
Poids de 1 boîte	• 40 lb	• 42 à 45 lb	• 32 à 36 lb
Contenu de 1 palette	• 48 btes = 976.8 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 12 btes/H)	• 48 btes = 1 089 pi <sup>2</sup> (4 btes/L x 12 btes/H)	• 60 btes = 1 056 pi <sup>2</sup> (5 btes/L x 12 btes/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	• 83 po L x 42 po L x 42 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 livre	<ul style="list-style-type: none"> <li>Noyer 1 010 lb - 22 % plus mou</li> <li>Chêne rouge 1 290 lb - de dureté moyenne</li> <li>Chêne blanc 1 360 lb - 5 % plus dur</li> <li>Érable 1 450 lb - 12 % plus dur</li> </ul>		

\* Cashmere est une marque déposée utilisée sous licence.

\*\* Pour l'installation non fixée, référez-vous au Guide d'installation TruBalance disponible sur notre site [www.planchersmirage.com](http://www.planchersmirage.com) dans la section Guides et soutien.