



3/4"  
(19 mm)



### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

<b>Caracteristiques</b>	APPALACHES Plancher Ingénierie 3/4" (Carré)	
<b>Description</b>	Plancher de bois franc ingénierie non finis avec tenon et mortaise Bordure carrée (sur 4 côtés)	
<b>Épaisseur</b>	3/4" (19 mm) Total ; Plateau en bois véritable Lamelle +/- 4 mm. et contreplaqué +/- 15 mm.	
<b>Teneur en humidité</b>	Entre 6% et 8%	
<b>Largeur</b>	5" (127 mm)	7" (178 mm)
<b>Longueur</b>	12" a 95" ( 305 mm. a 2413 mm. )	12" a 95" 305 mm. a 2413 mm.)
<b>Type d'Installation</b>	Cloué (aide à la colle), collé et flottant sauf 7 pouces	
<b>Lieux d'installation</b>	Au-dessus, sur ou au-dessous du sol <b>Humidité relative : doit être comprise entre 35 % et 55 %.</b>	
<b>Sous plancher</b>	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C Dalle de béton <b>Sous-plancher à chaleur radiante : Oui pour toutes les essences, à l'exception du caryer et de l'érable 7 pouces.</b>	
<b>Espèces et Dureté Janka (lb)</b>	3 espèces : Chêne blanc (1360), Chêne rouge (1290), Érable dur (1450)	
<b>Grade</b>	<b>Sélect</b> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds (1/8" de diamètre), de petites loupes et des stries. <b>1 Commun</b> : Variations naturelles importantes du bois de cœur et de l'aubier, ainsi que des caractéristiques naturelles du bois et des nœuds sains. Peut admettre les éléments suivants : Nœuds ouverts et caractères (jusqu'à 1/2" de diamètre à remplir), trous de vers, gerces et stries. Nombre illimité de bois de cœur et d'aubier. <b>Excel (pour l'érable H. uniquement)</b> : Similaire à la qualité Select avec un petit pourcentage de nœuds jusqu'à 1/2" de diamètre et aubier/cœur de bois.	
<b>Finis</b>	Non finis	
<b>Niveau de Gloss</b>	N.A.	
<b>Standards Applicable</b>	<b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) < 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de bois) <b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300	
<b>Manufacture</b>	Fait a North Troy, VT USA	
<b>Utilisation</b>	Residentiel , commercial léger,	
<b>Garantie</b>		
<b>Emballage</b>	5" ( 127 mm)	7" ( 178 mm)
<b>Quantité par boîte</b>	25.7 pd2 (3.13 s.m.)	17.25 pd2 (1.60 s.m.)
<b>Dimension de la boîte</b>	3" x 10 5/16" x 97	3" x 7 3/8" x 97
<b>Poids de la boîte</b>	69 lbs	49 lbs
<b>Quantité par palette</b>	50 paquets (862 pd2/palette)	50 paquets (862.5 pd2/palette)
<b>Dimension de la palette</b>	97" x 42" x 35"	97" x 42" x 35"
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>		



5/8"  
(15 mm)



### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

<b>Caracteristiques</b>	APPALACHES Plancher Ingénierie 5/8" (Carré)		
<b>Description</b>	Plancher de bois franc ingénierie non finis avec tenon et mortaise Bordure carrée (sur 4 côtés)		
<b>Épaisseur</b>	5/8" (15 mm) Total; Plateau en bois véritable Lamelle +/- 4 mm. et contreplaqué +/- 12 mm.		
<b>Teneur en humidité</b>	Entre 6% et 8%		
<b>Largeur</b>	4" (102 mm)	5" (127 mm)	7" (178 mm)
<b>Longueur</b>	12" a 95" ( 305 mm. a 2413 mm. )		12" a 95" 305 mm. a 2413 mm.)
<b>Type d'Installation</b>	Cloué (aide à la colle), collé et flottant sauf 7 pouces		
<b>Lieux d'installation</b>	Au-dessus, sur ou au-dessous du sol <b>Humidité relative : doit être comprise entre 35 % et 55 %.</b>		
<b>Sous plancher</b>	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C Dalle de béton <b>Sous-plancher à chaleur radiante : Oui pour toutes les essences, à l'exception du caryer et de l'érable 7 pouces.</b>		
<b>Espèces et Dureté Janka (lb)</b>	3 espèces : Chêne blanc (1360), Chêne rouge (1290), Érable dur (1450),		
<b>Grade</b>	<b>Select (Chêne blanc 5" uniquement)</b> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds (1/8" de diamètre), petites loupes et stries. <b>1 Commun (Chêne blanc 5" seulement)</b> : Variations naturelles importantes du bois de cœur et de l'aubier ; caractère naturel du bois et nœuds sains : Nœuds ouverts et caractères (jusqu'à 1/2" de diamètre à remplir), trous de vers, fissures et stries, aubier/cœur illimité. <b>Excel</b> : Similaire à la qualité Select avec un petit pourcentage de nœuds jusqu'à 1/2" de diamètre et aubier/cœur de bois.		
<b>Finis</b>	Non finis		
<b>Niveau de Gloss</b>	N.A.		
<b>Standards Applicable</b>	<b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèces de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) < 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de bois) <b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300		
<b>Manufacture</b>	Fait a North Troy, VT USA		
<b>Utilisation</b>	Residentiel , commercial léger,		
<b>Garantie</b>			
<b>Emballage</b>	4" (102 mm)	5" ( 127 mm)	7" ( 178 mm)
<b>Quantité par boîte</b>	23.pd2	28pd2	17.25 pd2 (1.60 s.m.)
<b>Dimension de la boîte</b>	3" x 10 5/16" x 97	3" x 10 5/16" x 97	3" x 7 3/8" x 97
<b>Poids de la boîte</b>	50.6 lbs	61.6 lbs	40 lbs
<b>Quantité par palette</b>	50 paquets (1150 pd2/palette)	40 paquets (1120 pd2/palette)	50 paquets (862.5 pd2/palette)
<b>Dimension de la palette</b>	97" x 42" x 35"	97" x 42" x 35"	97" x 42" x 35"
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>			



**SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES POUR ÉRABLE NON FINIS SOLIDE (3/4")**

<b>Caracteristiques</b>	<b>APPALACHES Plancher Solide ÉRABLE 3/4" (Carré)</b>	
Description	Plancher de bois franc solide non fini avec tenon et mortaise Bordure carrée (sur 4 côtés)	
Épaisseur	3/4" (19 mm)	
Teneur en humidité	Entre 6% et 8%	
Largeur	2-1/4" (57 mm.) <i>Note: Non disponible en caryer</i>	3-1/4" (83 mm.)
Longueur	12" a 83" (304 a 2108 mm.)	12" a 80" (304 a 2032 mm.)
Type d'Installation Lieux d'installation	Cloué Au-dessus, sur <b>Humidité relative : doit être comprise entre 35 % et 55 %.</b>	
Sous plancher	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C	
Espèces et Dureté Janka (lb)	espèces : Érable (1450)	
Grade	<b>Érable</b> <i>SELECT</i> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds jusqu'à 1/8". <i>SECOND &amp; MEILLEUR</i> : Planches de bois avec une coloration limitée et quelques nœuds ( pas plus de 1/2" ) <i>THIRD</i> : Variation de couleur prononcée. Des nœuds ouverts et fermés peuvent être présents ainsi que des stries minérales.	
Finis	Non Finis	
Niveau de Gloss	NA	
Standards Applicable	<b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) < 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de bois)  <b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300	
Manufacture	Fait a Cowansville, Qc. Canada	
Utilisation	Residentiel , commercial léger,	
Garantie	Garantie structurelle à vie ( <b>pour la pose collée et clouée, l'humidité relative doit être maintenue dans une fourchette de 35 % à 65 %</b> ).	
<b>Emballage</b>	2-1/4" (57 mm.)	3-1/4" ( 83 mm.)
Quantité par boîte	20 pd2 (1.85 s.m.)	20 pd2 (1.85 s.m.)
Dimension de la boîte	86" x 10" x 3.25"	81" x 10.5" x 3.25"
Poids de la boîte	60 Lbs ( 3.0 lb/ S.F.)	60 lbs ( 3.0 lb/ S.F.)
Quantité par palette	40 paquets (800 pd2/palette)	40 paquets (800 pd2/palette)
Dimension de la palette	86" x 38" x 36"	82" x 42" x 36"
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>		



**SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES POUR CHÊNE ( ROUGE & BLANC ) NON FINIS SOLIDE ( 3/4" )**

Caracteristiques	APPALACHES Plancher Solide ÉCHÊNE ( ROUGE & BLANC ) 3/4" (Carré)	
Description	Plancher de bois franc solide non finis avec tenon et mortaise Bordure carrée (sur 4 côtés)	
Épaisseur	3/4" (19 mm)	
Teneur en humidité	Entre 6% et 8%	
Largeur	2-1/4" (57 mm.)	3-1/4" (83 mm.)
Longeur	12" a 83" (304 a 2108 mm.)	12" a 80" (304 a 2032 mm.)
Type d'Installation	Cloué	
Lieux d'installation	Au-dessus, sur <b>Humidité relative : doit être comprise entre 35 % et 55 %.</b>	
Sous plancher	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C	
Espèces et Dureté Janka (lb)	espèces : Chêne blanc (1360), Chêne rouge (1290),	
Grade	<b>Chêne Rouge et Blanc</b> <i>SELECT</i> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds jusqu'à 1/8". <i>SECOND &amp; MEILLEUR</i> : Planches de bois avec une coloration limitée et quelques petits nœuds ( pas plus de 1/2" ) <i>THIRD</i> : Variation de couleur prononcée. Des nœuds ouverts et fermés peuvent être présents ainsi que des stries minérales.	
Finis	Non finis	
Niveau de Gloss	NA	
Standards Applicable	<p><b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) &lt; 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de bois)</p> <p><b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300</p>	
Manufacture	Fait a Cowansville, Qc. Canada	
Utilisation	Residentiel , commercial léger,	
Garantie	Garantie structurelle à vie ( <b>pour la pose collée et clouée, l'humidité relative doit être maintenue dans une fourchette de 35 % à 65 %</b> ).	
<b>Emballage</b>	2-1/4" (57 mm.)	3-1/4" ( 83 mm.)
Quantité par boîte	20 pd2 (1.85 s.m.)	20 pd2 (1.85 s.m.)
Dimension de la boîte	86" x 10" x 3.25"	81" x 10.5" x 3.25"
Poids de la boîte	49 to 65 lbs	49 to 65 lbs
Quantité par palette	40 paquets (800 pd2/palette)	40 paquets (800 pd2/palette)
Dimension de la palette	86" x 38" x 36"	82" x 42" x 36"
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>		



### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

<b>Caracteristiques</b>	<b>APPALACHES Plancher Ingénierie 3/4" (Préfinis)</b>	
<b>Description</b>	Plancher de bois franc ingénierie préfinis avec tenon et mortaise Biseau micro-V (sur 4 côtés)	
<b>Épaisseur</b>	3/4" (19 mm) Plateau en bois véritable Lamelle +/- 4 mm. et contreplaqué +/- 15 mm.	
<b>Teneur en humidité</b>	Entre 6% et 8%	
<b>Largeur</b>	5" (127 mm)	7" (178 mm) <i>Note: 7" Non disponible en Chêne rouge ou Caryer</i>
<b>Longueur</b>	12" a 84" ( 305 mm. a 2133 mm. )	12" a 95" 305 mm. a 2413 mm.)
<b>Type d'Installation</b>	Cloué (aide à la colle), collé et flottant sauf 7 pouces	
<b>Lieux d'installation</b>	Au-dessus, sur ou au-dessous du sol <b>Humidité relative : doit être comprise entre 35 % et 55 %.</b>	
<b>Sous plancher</b>	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C Dalle de béton <b>Sous-plancher à chaleur radiante : Oui pour toutes les essences, à l'exception du caryer et de l'érable 7 pouces.</b>	
<b>Espèces et Dureté Janka (lb)</b>	4 espèces : Chêne blanc (1360), Chêne rouge (1290), Érable dur (1450), Caryer (1820)	
<b>Grade</b>	<b>Prestige</b> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds d'épingle. <b>Excel</b> : Planches de bois avec une certaine coloration et quelques petits nœuds (fermés et rapiécés) <b>Live Sawn Character</b> : Planches avec une variation de couleur prononcée. Des stries minérales, des nœuds (tous patchés) et d'autres caractéristiques. <b>Note : Live Sawn Character n'est disponible qu'en érable 7" et en chêne blanc 7".</b>	
<b>Options de Couleur</b>	Demandez à votre représentant Appalachie ou consultez le tableau des produits Appalaches.	
<b>Finis</b>	EVERSHINE - Finition polyuréthane à séchage UV avec nanoparticules d'oxyde d'aluminium en suspension dans la couche de finition.	
<b>Niveau de Gloss</b>	Semi-Gloss: +/- 40 degree Ultra-Mat: +/- 15 degree Mat: +/- 5 degree ( Disponible uniquement dans les collections Alta Moda et Verita )	
<b>Standards Applicable</b>	<b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) < 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de de bois) <b>Finition résistante à l'abrasion (test Taber) : Finition Evershine : &gt; 1000 cycles ; 800 cycles pour les collections Alta Moda et Green Mountain</b> <b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300	
<b>Manufacture</b>	Fait a North Troy, VT USA et préfini a Cowansville, Qc. Canada	
<b>Utilisation</b>	Residentiel , commercial léger,	
<b>Garantie</b>	Garantie structurelle à vie (pour la pose collée et clouée, l'humidité relative doit être maintenue dans une fourchette de 35 % à 65 %). Garantie de finition de 35 ans pour les applications résidentielles avec Evershine Garantie de 5 ans pour les applications commerciales avec Evershine. <b>Se référer à la fiche d'instruction de la garantie</b>	
<b>Emballage</b>	5" ( 127 mm)	7 " ( 178 mm)
<b>Quantité par boîte</b>	22,4 pd2 (3.13 s.m.)	17.25 pd2 (1.60 s.m.)
<b>Dimension de la boîte</b>	3" x 10 5/16" x 87	3" x 7 3/8" x 97
<b>Poids de la boîte</b>	64 lbs	49 lbs
<b>Quantité par palette</b>	40 boîtes (896 pd2/palette)	50 boîtes (862.5 pd2/palette)
<b>Dimension de la palette</b>	87" x 42" x 35"	97" x 42" x 35"
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>		
	ASTM-5116-09 Émissions de formaldéhyde : 0,0222 mg /c.m. ou 0,518 mg/ s.m. hr ASTM D6007-02 Appalache Total VOC composites volatile organics. Les produits Appalaches peuvent être considérés comme exempts de COV. Ils émettent moins de 0,008 ppm.	



1/2"  
(11.4mm)



### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Caracteristiques		APPALACHES Plancher Ingénierie 1/2" (Préfinis)		
Description	Plancher de bois franc ingénierie préfinis avec tenon et mortaise Biseau micro-V (sur 4 côtés)			
Épaisseur	1/2" (nominal (11.4 mm) Plateau en bois véritable Lamelle +/- 2.7 mm. et contreplaqué +/- 8.7 mm.			
Teneur en humidité	Entre 6% et 8%			
Largeur	4" (102 mm)	5" (127 mm)	7" (178 mm) <i>Note: 7" seulement disponible en Chêne Blanc LSC</i>	
Longueur	12" a 84" ( 305 mm. a 2133 mm.)	12" a 84" ( 305 mm. a 2133 mm.)	12" a 95" ( 305 mm. a 2413 mm.)	
Type d'Installation	Cloué (aide à la colle), collé et flottant sauf 7 pouces			
Lieux d'installation	Au-dessus, sur ou au-dessous du sol <i>Relative Humidity: must be between 35% and 65%.</i>			
Sous plancher	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C Dalle de béton			
Espèces et Dureté Janka (lb)	4 espèces : Chêne blanc (1360), Chêne rouge (1290), Érable dur (1450), Caryer (1820)			
Grade	<b>Prestige</b> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds d'épingle. <b>Excel</b> : Planches de bois avec une certaine coloration et quelques petits nœuds (fermés et rapiécés) <b>Live Sawn Character</b> : Planches avec une variation de couleur prononcée. Des stries minérales, des nœuds (tous patchés) et d'autres caractéristiques. <i>Note : Live Sawn Character n'est disponible qu'en érable 7" et en chêne blanc 7".</i>			
Options de Couleur	Demandez à votre représentant Appalachian ou consultez le tableau des produits Appalaches.			
Finis	EVERSHINE - Finition polyuréthane à séchage UV avec nanoparticules d'oxyde d'aluminium en suspension dans la couche de finition.			
Niveau de Gloss	Semi-Gloss: +/- 40 degree Ultra-Mat: +/- 15 degree Mat: +/- 5 degree ( Disponible uniquement dans les collections Alta Moda et Verita )			
Standards Applicable	<b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) < 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de bois) <b>Finition résistante à l'abrasion (test Taber) : Finition Evershine : &gt; 1000 cycles ; 800 cycles pour les collections Alta Moda et Green Mountain</b> <b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300			
Manufacture	Fait a North Troy, VT USA et préfini a Cowansville, Qc. Canada			
Utilisation	Résidentiel , commercial léger,			
Garantie	Garantie structurelle à vie (pour la pose collée et clouée, l'humidité relative doit être maintenue dans une fourchette de 35 % à 65 %). Garantie de finition de 35 ans pour les applications résidentielles avec Evershine Garantie de 5 ans pour les applications commerciales avec Evershine. <i>Se référer à la fiche d'instruction de la garantie</i>			
<b>Emballage</b>	4" (102 mm)	5" ( 127 mm)	7 " ( 178 mm)	
Quantité par boîte	27 pd2 (2.5 s.m.)	33.75 pd2 (3.13 s.m.)	26 pd2	
Dimension de la boîte	3" x 8 3/8" x 87"	3" x 10 5/16" x 87	3" x 7 3/8" x 97	
Poids de la boîte	50 a 55 lbs	62 a 66 lbs	50 a 52 lbs	
Quantité par palette	50 boîtes (1350 pd2/palette)	40 boîtes (1350 pd2/palette)	50 boîtes (1300 pd2/palette)	
Dimension de la palette	87" x 42" x 35"	87" x 42" 35"	97" x 42" x 35"	
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>				
	ASTM-5116-09 Émissions de formaldéhyde : 0,0222 mg /c.m. ou 0,518 mg/ s.m. hr ASTM D6007-02 Appalache Total VOC composites volatile organics. Les produits Appalaches peuvent être considérés comme exempts de COV. Ils émettent moins de 0,008 ppm.			



3/4"  
(19 mm)



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Caracteristiques	APPALACHES Plancher Solide 3/4" (Préfinis)		
Description	Plancher de bois franc solide prefini avec tenon et mortaise Biseau micro-V (sur 4 côtés)		
Épaisseur	3/4" (19 mm)		
Teneur en humidité	Entre 6% et 8%		
Largeur	2-1/4" (57 mm.)	3-1/4" (83 mm.)	4-1/4" (108 mm.) <i>Note: Non disponible en caryer</i>
Longueur	12" a 83" (304 a 2108 mm.)	12" a 80" (304 a 2032 mm.)	12" a 83" (304 a 21082 mm.)
Type d'Installation Lieux d'installation	Cloué Au-dessus, sur <b>Humidité relative : doit être comprise entre 35 % et 55 %.</b>		
Sous plancher	Contreplaqué 3/4" (16 mm) ou OSB : solives ne dépassant pas 19" (58,3 cm) C-C Contreplaqué de 5/8 po (16 mm) : solives ne dépassant pas 16 po (40,6 cm) C-C		
Espèces et Dureté Janka (lb)	4 espèces : Chêne blanc (1360), Chêne rouge (1290), Érable dur (1450), Caryer (1820), Merrisier (1260)		
Grade	<b>Prestige</b> : Planches de bois avec une gamme de couleurs très limitée et quelques petits nœuds d'épingle. <b>Excel</b> : Planches de bois avec une coloration limitée et quelques petits nœuds (fermés et rapiécés) <b>Avantage</b> : Variation de couleur prononcée. Des nœuds ouverts et fermés (tous patchés) peuvent être présents ainsi que des stries minérales. <b>Remarque : Avantage n'est disponible qu'en chêne blanc.</b>		
Options de Couleur	Demandez à votre représentant Appalachian ou consultez le tableau des produits Appalachian.		
Finis	EVERSHINE - Finition polyuréthane à séchage UV avec nanoparticules d'oxyde d'aluminium en suspension dans la couche de finition.		
Niveau de Gloss	Semi-Gloss: +/- 40 degree Ultra-Mat: +/- 15 degree Mat: +/- 5 degree ( Disponible uniquement dans les collections Alta Moda et Verita )		
Standards Applicable	<b>Brûlage en surface (ASTM-E-84). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSI (Indice de propagation de la flamme) 100 -150 SD (développement de fumée) < 400 Coefficient de friction statique Valeur R : .44 à .48 (en fonction de l'espèce de bois) <b>Finition résistante à l'abrasion (test Taber) : Finition Evershine : &gt; 1000 cycles ; 800 cycles pour les collections Alta Moda et Green Mountain</b> <b>Brûlage en surface (ULC-S-102-2). Les résultats varient en fonction de l'espèce de bois.</b> FSV (Valeur de propagation de la flamme) 130 SD (développement de la fumée) 200-300		
Manufacture	Fait a Cowansville, Qc. Canada		
Utilisation	Residentiel , commercial léger,		
Garantie	Garantie structurelle à vie ( <i>pour la pose collée et clouée, l'humidité relative doit être maintenue dans une fourchette de 35 % à 65 %</i> ). Garantie de finition de 35 ans pour les applications résidentielles avec Evershine Garantie de 5 ans pour les applications commerciales avec Evershine. <i>Se référer à la fiche d'instruction de la garantie</i>		
<b>Emballage</b>	2-1/4" (57 mm.)	3-1/4" ( 83 mm.)	4-1/4" ( 108 mm.)
Quantité par boîte	20 pd2 (1.85 s.m.)	20 pd2 (1.85 s.m.)	18.9 pd2 (1.76 s.m.)
Dimension de la boîte	86" x 10" x 3.25"	81" x 10.5" x 3.25"	86" x 10" x 3.25"
Poids de la boîte	49 a 65 lbs	49 a 65 lbs	46 a 62 lbs
Quantité par palette	40 boîtes (800 pd2/palette)	40 boîtes (800 pd2/palette)	40 boîtes (756 pd2/palette)
Dimension de la palette	86" x 38" x 36"	82" x 42" x 36"	86" x 38" x 36"
<b>VOC / FORMALDEHYDE</b>	ASTM-5116-09 Émissions de formaldéhyde : 0,0222 mg /c.m. ou 0,518 mg/ s.m. hr ASTM D6007-02 Appalache Total VOC composites volatile organics. Les produits Appalaches peuvent être considérés comme exempts de COV. Ils émettent moins de 0,008 ppm.		