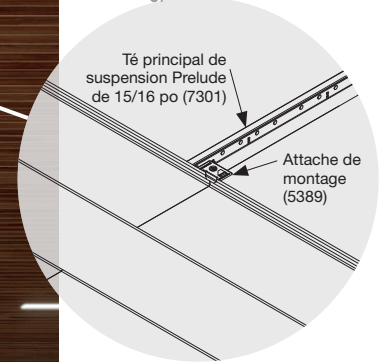




Dessins CAO/Revit<sup>MD</sup> à:  
armstrongplafonds.ca/caorevit



Planches linéaires fermées et plaquées WoodWorks nominales 6 x 96 po avec un profil de bordure biseauté sur quartier en noyer (DC)

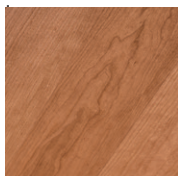
La conception linéaire standard avec trois options de profil de bordure offre une variété de visuels faciles à spécifier et à commander.

#### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

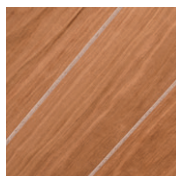
- Planches plaquées standard en deux largeurs : 4 et de 6 po nominales avec trois profils de bordure: encochée, biseauté et carré (sans retrait)
- Les placages standards présentent diverses essences et coupes pour des visuels de bois magnifiques
- Résistance au feu de classe A selon la norme ASTM E84
- La chaleur naturelle du bois peut contribuer aux conceptions biophiliques et aux standards de certification des bâtiments tels que la caractéristique « Nature and Place » v2 de WELL
- Sélection de produits inclus dans le programme VITE134 - prêts à être expédiés en 4 semaines ou moins
- Système standard complet d'un seul fabricant, comprenant les panneaux, le système de suspension, les attaches et les options de garniture
- Contenu biosourcé de l'USDA : 100 %
- Les bois certifié FSC<sup>MD</sup> est disponible en tant qu'option Premium
- La famille de produits CleanAssure<sup>MC</sup> comprend des panneaux désinfectables, des systèmes de suspension et des garnitures

#### DÉTAIL DU PROFIL DE BORDURE

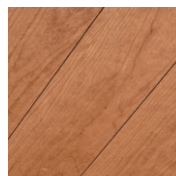
Illustré en placage de cerisier tranché sur dosse



Carré (sans retrait)



Biseauté



Encoché

gestion de l'énergie	gestion des déchets de construction	matériaux régionaux	flexibilité de conception	DEP	recyclable/énergétique/éclairage durable/produit	matériaux biosourcés	FSC <sup>®</sup> (pour le bois)	contenu recyclé	source de matières premières	rapport de la composition des matériaux	matériaux à faibles émissions	qualité de l'éclairage	acoustique
SELON L'EMPLACEMENT					OPTION PREMIUM				AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE				

**GAMMES DE PLACAGE DE BOIS**

Les essences et les coupes de placage soigneusement sélectionnées offrent une belle variation naturelle. Les images présentées ici reflètent la gamme visuelle que l'on peut trouver dans notre produit. Les tons les plus foncés aux plus clairs peuvent apparaître dans une installation en raison du caractère du bois.



Placage d'érable blanc sur dosse (NWM)



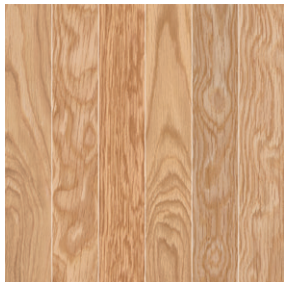
Placage de frêne blanc sur dosse (NWA)



Sapin à grain vertical (NVF)



Chêne blanc tranché sur quartier (NRO)



Placage de chêne blanc sur dosse (NOK)



Placage de cerisier sur dosse (NPC)



Acajou tranché sur quartier (NGM)



Sapelli tranché sur quartier (NGS)

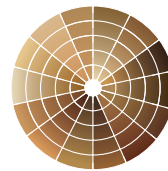


Noyer tranché sur quartier (NGW)



Noyer sur dosse (NWN)

**FINIS PERSONNALISÉS**



Types de bois et finis sur mesure disponibles

**PLACAGE D'HÉRITAGE**

Natural Variations<sup>MC</sup>  
Tranché sur dosse

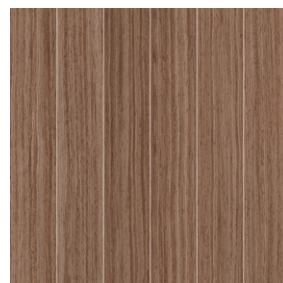


Érable (NMP)



Cerisier pâle (NLC)

Constants<sup>MC</sup>  
Grain vertical



Noyer (CWA)



Blé de bois Redux (CRW)

En raison des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.





SÉLECTION VISUELLE

PERFORMANCE Les points représentent un niveau de performance élevé.

	N° d'article ◆	Description	Largeur C/C	PROFIL DE BORDURE	Lb/pi ca
WoodWorks Placage linéaire fermé	6384F01E1W1_ _ _	Planche nominale de 4 po 4 × 96 × 3/4 po	3,62 po	Carré	2,94
	6386F01E1W1_ _ _	Planche nominale de 6 po 6 × 96 × 3/4 po	5,62 po		
	6384F01E2W1_ _ _	Planche nominale de 4 po 4 × 96 × 3/4 po	3,62 po	Biseauté	2,94
	6386F01E2W1_ _ _	Planche nominale de 6 po 6 × 96 × 3/4 po	5,62 po		
	6384F01E3W1_ _ _	Planche nominale de 4 po 4 × 96 × 3/4 po	3,62 po	Encoché	2,94
	6386F01E3W1_ _ _	Planche nominale de 6 po 6 × 96 × 3/4 po	5,62 po		

	Brumiser	Vaporiser	Essuyer
CleanAssure <sup>MC</sup> Panneaux désinfectables	*	*	*

**VITE**  
4 SEMAINES  
ou moins

Articles du programme VITE134 prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins. Mise à jour des délais de livraison et options de produits (dimensions et couleurs) sur [armstrongplafonds.ca/vite134](http://armstrongplafonds.ca/vite134)

	N° d'article ◆	Description	Largeur C/C	PROFIL DE BORDURE	Lb/pi ca
WoodWorks Linéaire plaqué fermé certifié FSC*	6384F02E1W1_ _ _	Planche nominale de 4 po certifiée FSC 4 × 96 × 3/4 po	3,62 po	Carré	2,94
	6386F02E1W1_ _ _	Planche nominale de 6 po certifiée FSC 6 × 96 × 3/4 po	5,62 po		
	6384F02E2W1_ _ _	Planche nominale de 4 po certifiée FSC 4 × 96 × 3/4 po	3,62 po	Biseauté	2,94
	6386F02E2W1_ _ _	Planche nominale de 6 po certifiée FSC 6 × 96 × 3/4 po	5,62 po		
	6384F02E3W1_ _ _	Planche nominale de 4 po certifiée FSC 4 × 96 × 3/4 po	3,62 po	Encoché	2,94
	6386F02E3W1_ _ _	Planche nominale de 6 po certifiée FSC 6 × 96 × 3/4 po	5,62 po		

◆ Lors de la spécification ou de la commande, indiquez le suffixe de placage à trois lettres approprié (par exemple, 6386F01E1W1 **N W M**)  
\* Le bois certifié FSC est une option Premium disponible auprès d'ASQuote.

ACCESSOIRES

	N° d'article ◆◆	Description	Dimensions nominales Larg. x Long. x Haut (pouces)	Couleur	PCS/CTN
Systèmes de suspension	7301	Tés principaux RS Prelude <sup>MD</sup> XL <sup>MD</sup> 12 pi	15/16 × 144 × 1 11/16 po	Blanc	20
	XL8320BL	Té croisé Prelude XL de 2 pi	15/16 × 144 × 1 11/16 po	Blanc	60
	7805BL	Mouleurs à angle 1 1/2 po	1 1/2 × 120 × 1-1/2 po	Noir	30
	7823BL	Mouleurs à ombre (sismique)	7/8 × 144 × 7/8 po	Blanc	30
	7891	Fil de suspension de calibre 12	Longueur 144 po	Fini d'usine	140
	5389	Attache de montage	S.O.	Noir	250
Accessoires	7100	Ancrage mural robuste (sismique)	1 1/4 × 3 × 1 po	Fini d'usine	50
	7870	Attaches de bordure à ressort	S.O.	Fini d'usine	1000
Garniture de périmètre	6481F01W1H4_ _ _	Garniture plaquée de 4 po avec 4 attaches - Article 5925 (avec bande de chant en faux bois sur les côtés longs)	4 × 96 × 3/4 po	Tous les placages	S.O.
	6481F01W1H6_ _ _	Garniture plaquée de 6 po avec 4 attaches - Article 5925 (avec bande de chant en faux bois sur les côtés longs)	6 × 96 × 3/4 po	Tous les placages	S.O.
	6481F01W1H8_ _ _	Garniture plaquée de 8 po avec 4 attaches - Article 5925 (avec bande de chant en faux bois sur les côtés longs)	8 × 96 × 3/4 po	Tous les placages	S.O.
	5925	Attache de garniture de remplacement	S.O.	Fini d'usine	25
	7239	Attache de garniture ajustable	S.O.	Fini d'usine	50
	AXSJ	Joint coulissant Axiom <sup>MD</sup>	2 × 120 × 2 1/4 po	S.O.	10 PI LIN.
	AX_VESTR_ _ _	Garniture droite Axiom Vector - Recommandée en noir 6 po et plus	S.O.	Gris argenté, noir, gris foncé	10 PI LIN.
	AX_VECUR_ _ _	Garniture courbée Axiom Vector - Recommandée en noir 6 po et plus	S.O.	Gris argenté, noir, gris foncé	10 PI LIN.
Garniture Premium certifiée FSC*	6408_ _ _	Bande de chant WoodWorks en faux bois coordonné	3/4 × 300 po	Tous les placages	25 PI LIN.
	6481F02W1H4_ _ _	Garniture plaquée FSC de 4 po avec 4 attaches - Article 5925 (avec bande de chant en faux bois sur les côtés longs)	4 × 96 × 3/4 po	Tous les placages	S.O.
	6481F02W1H6_ _ _	Garniture plaquée FSC de 6 po avec 4 attaches - Article 5925 (avec bande de chant en faux bois sur les côtés longs)	6 × 96 × 3/4 po	Tous les placages	S.O.
	6481F02W1H8_ _ _	Garniture plaquée FSC de 8 po avec 4 attaches - Article 5925 (avec bande de chant en faux bois sur les côtés longs)	8 × 96 × 3/4 po	Tous les placages	S.O.

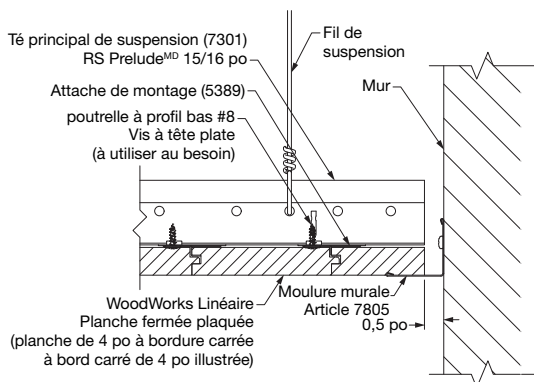
Lors de la commande des matériaux du système de suspension, veuillez noter que ce produit nécessite des tés principaux Prelude XL RS (Résistance supérieure) de 15/16 po.

◆◆ Lors de la spécification ou de la commande, veuillez indiquer le suffixe de placage à trois lettres qui correspond à votre plafond WoodWorks : (par exemple, 6481F01W1H4 **N W M**).  
REMARQUE : Reportez-vous aux instructions d'installation sur [armstrongplafonds.ca/installation](http://armstrongplafonds.ca/installation) pour une meilleure compréhension des exigences du système de suspension.

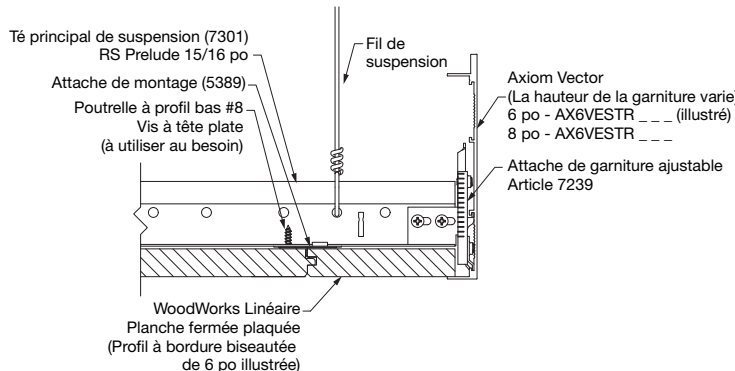


gestion de l'énergie	gestion des déchets de construction	matériaux régionaux	flexibilité de conception	DEP	recyclable/énergies renouvelables	matériaux biosourcés	FSC® (pour le bois)	contenu recyclé	source de matières premières	rapport de la composition des matériaux	matériaux à faibles émissions	qualité de l'éclairage	acoustique
SELON L'EMPLACEMENT					OPTION PREMIUM				AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE				

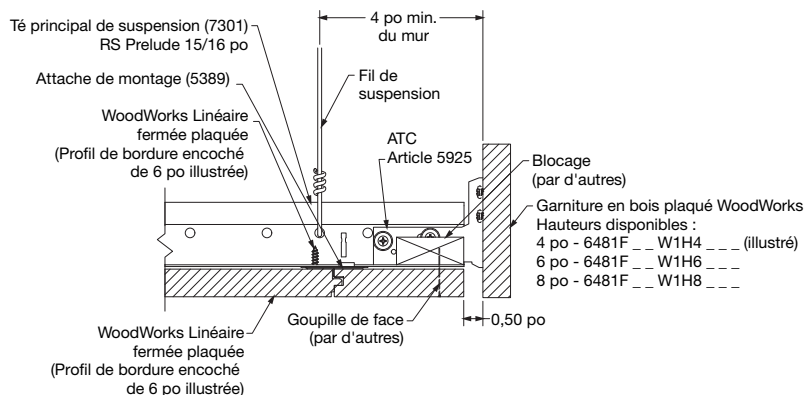
DÉTAILS D'INSTALLATION DU SYSTÈME



① Détail du périmètre au mur



② Garniture de périmètre Axiom<sup>MD</sup>



③ Garniture de périmètre plaquée

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Panneau de particules ignifugé (FRPB) avec placages en bois véritable.

Le grain vertical (NVF) est du FRPB avec un placage reconstitué.

**Fini de la surface**  
Revêtement semi-brillant clair ou teinté.

Résistance au feu

Classe A : Caractéristiques de combustion de surface ASTM E84. Indice de propagation de la flamme 25 ou moins. Indice de développement de la fumée 50 ou moins.

Caractéristiques de combustion de la surface selon la norme CAN/ULC S102.

Le bois linéaire, comme d'autres éléments architecturaux situés au plafond, peut obstruer ou fausser le schéma de distribution d'eau prévu pour les extincteurs automatiques, ou éventuellement retarder ou accélérer l'activation des systèmes d'extincteurs automatiques ou de détection d'incendie en canalisant la chaleur d'un incendie vers ou loin de le dispositif. Il est conseillé aux concepteurs et aux installateurs de consulter un ingénieur en protection incendie, la norme NFPA 13 et les codes locaux pour obtenir des conseils en cas de présence de systèmes automatiques de détection et d'extinction des incendies.

Classification ASTM E1264

Type XX ; motif : Z ; Classe A

Considérations relatives à l'application

Des variations entre les panneaux peuvent se produire en raison des caractéristiques naturelles du bois et du grain.

Il est très important que les planches WoodWorks soient acclimatées avant leur installation. L'humidité relative doit se situer entre 25 et 55 % et la température entre 10 et 30 °C (50 et 86 °F).

Considérations de conception

Des panneaux de particules non finis seront visibles entre les planches aux bordures encochées et biseautées.

Les profils de bordure encochée ou biseautée sont recommandés pour les installations avec des hauteurs de plafond minimales et/ou des éclairages faible à angle afin de réduire le risque d'affaissement ou d'écarts de hauteur perceptibles entre les panneaux.

Conseils concernant les spécifications

Attention : pour que les produits du bois certifiés FSC conservent leur certification de chaîne de suivi, ils doivent être vendus à un distributeur de chaîne de suivi certifié ou directement à l'entrepreneur chargé de l'installation. Autrement, la chaîne de conservation (C de C) sera rompue.

Conseils d'installation

La pose peut se faire à joints décalés et aléatoires pour un aspect monolithique ou à longueurs constantes pour un style modulaire. Pour la dilatation, il est recommandé de laisser un espace de 3/4 po tous les 24 pieds de planche. Voir les instructions d'installation BPLA-293440 sur [armstrongplafonds.ca/installation](http://armstrongplafonds.ca/installation).

Contrainte sismique

Les planches linéaires plaquées et fermées WoodWorks ont été conçues, testées et approuvées pour une application dans toutes les régions sismiques lorsqu'elles sont installées conformément aux instructions d'installation des plafonds Armstrong.

Nettoyage et désinfection

Options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sur [armstrongplafonds.ca/entretien](http://armstrongplafonds.ca/entretien)

Considérations relatives au programme VITE134

L'ampleur du projet compte : les gros projet de plus de 2 500 pieds carrés ou 50 pièces pour les formes/éléments verticaux, auront des délais de livraison plus longs.

Le lieu du projet compte : temps de transit non compris. Nous sommes prêts à expédier en 1 semaine les articles VITE1. Toutefois, le transit vers les États situés à l'ouest du Wyoming peut prendre plus de temps.

L'horaire des camions des distributeurs est important : Nous comptons sur la distribution pour acheminer les produits à travers le pays. Lorsque la rapidité est importante, travaillez avec votre distributeur local pour vous assurer de profiter du service VITE134.

Importance du stock par rapport au Fait sur commande : Les articles VITE3 et VITE4 sont faits sur mesure et seront expédiés directement au distributeur. VITE1 (articles en stock) passeront par la distribution et dépendra des horaires des camions du distributeur.

Garantie

Détails de la garantie sur [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)

Poids

Se référer au tableau de sélection visuelle. (EMBALLAGE)