

## Notre entreprise compte sur des matériaux naturels pour bâtir nos affaires, comme les vôtres.

Par conséquent, il est naturel que nous souhaitions faire la bonne chose pour l'environnement... et votre entreprise. C'est pourquoi nous avons développé toute une gamme de contreplaqués de feuillus qui porte la marque familière du Forest Stewardship Council® (FSC®). Le FSC est reconnu et spécifié par les architectes et les concepteurs qui recherchent des produits de bois qui contribuent à des crédits dans le Living Building Challenge, Build It Green and LEED® qui ensemble nécessite exclusivement cette norme « OR » des programmes de certification forestière.

Columbia a également à coeur vos exigences en matière de qualité de l'air intérieure, avec des constructions certifiées FSC sans formaldéhyde ajouté comportant notre procédé d'assemblage de contreplaqué PureBond® primé par l'EPA.

DOTÉS DE  
**PureBond.**  
TECHNOLOGIE SANS FORMALDÉHYDE



La marque d'aménagement forestier responsable



**columbia**  
FOREST PRODUCTS™

# L'obtention et la conversion de fibres FSC en panneaux de contreplaqués de feuillus décoratifs sont seulement la moitié de l'histoire.



Middlebury College, Middlebury, Vermont

Columbia Forest Products s'est consacrée à l'appui, la croissance et le maintien de la certification FSC aux États-Unis et au Canada depuis son introduction rapide en Amérique du Nord. Et cet engagement; ainsi que les efforts derrière ce dernier restent fermes aujourd'hui. Columbia a développé le plus grand réseau nord-américain de distributeurs de produits de construction certifiés de la chaîne de possession (COC) FSC, qui permet aux clients d'acheter plus facilement des produits de panneaux FSC qu'ils spécifient. En outre, ces distributeurs COC sont formés dans la manutention, l'utilisation et l'application des programmes de construction écologique comme LEED<sup>MD</sup>. Columbia a également rencontré un nouveau moteur de demande pour les FSC, car les entreprises d'aujourd'hui, qui sont conscientes de la modification de la Loi Lacey, recherchent la certification de la chaîne de possession FSC en tant que composants d'une approche diligente et responsable de l'approvisionnement en bois.

Les produits de contreplaqué de feuillus certifiés FSC sont offerts dans des épaisseurs allant de 0,156 po à 1,125 po pour des âmes de placage et de 0,5 po et 0,75 po sur des âmes composites certifiées. Columbia propose également des classes sélectionnées de placages décoratifs déroulés et tranchés sur dosse lorsqu'une construction de panneaux certifiés 100 % est nécessaire. Et ce contreplaqué certifié FSC peut également être fabriqué sans formaldéhyde en utilisant l'innovation de fabrication propriétaire, sans formaldéhyde, à base de soya PureBond<sup>®</sup> de Columbia.

À travers tout cela, Columbia a créé une occasion importante pour que les menuisiers assembleurs puissent différencier leurs offres de produits sur le marché. Avec des projets de construction écologiques enregistrant une croissance exponentielle chaque année, le contreplaqué certifié FSC joue un rôle clé dans le positionnement des menuisiers assembleurs qui souhaitent mettre à profit cette occasion de croissance.

Pour plus d'informations sur l'offre certifiée de Columbia ou identifier un distributeur COC local, visitez [www.columbiaforestproducts.com](http://www.columbiaforestproducts.com) ou appelez l'un des numéros régionaux ci-dessous.

Droits d'auteur © Columbia Forest Products. Tous droits réservés.

## Caractéristiques et avantages

- Le bois certifié FSC peut contribuer aux points, au sein des normes de haute performance de la construction écologique du U.S. Green Building Council's (USGBC) Leadership in Energy & Environmental Design (LEED<sup>MD</sup>).
- Le bois certifié FSC peut être soumissionné avec la technologie exclusive PureBond de Columbia pour une construction sans formaldéhyde dans tous les types d'âmes.
- Les produits de contreplaqué de feuillus certifiés FSC sont offerts dans des épaisseurs allant de 0,156 po à 1,125 po pour des âmes de placage et de 0,5 po et 0,75 po sur des âmes composites.
- Les parements et contreparements certifiés FSC sont disponibles lorsqu'une construction de panneaux certifiés à 100 % est requise [FSC-C017500].
- Le réseau bien établi de distributeurs COC de Columbia garantit la disponibilité du produit avec des délais gérables.
- Les LEED AP<sup>®</sup> de Columbia peuvent aider les architectes, les rédacteurs de devis, les concepteurs, les menuisiers assembleurs et les propriétaires avec un soutien à la spécification de panneaux sans formaldéhyde ajoutés certifiés FSC dans des projets de construction écologiques.

Est des É.-U.  
1 800-237-2428  
Centre des É.-U.  
1 800-760-3341

Nord-Est des É.-U. et Canada  
1 888-664-1964 • 1 888-525-1964  
Ouest des É.-U./Canada  
1 800-547-1791

**columbia**  
FOREST PRODUCTS™  
cfpwood.com