

OBTENEZ JUSQU'À 6 POINTS LEED®

Les panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée / ULEF NU Green SOYA^{MC} peuvent vous aider à contribuer à la certification LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design)

LEED NC-2009 (USGBC)

Catégorie LEED Crédit	Intention	Exigences	Crédits et points	Panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée Nu Green SOYA ^{MC}
MATÉRIAUX ET RESSOURCES MR crédit 4 - Contenu recyclé	Augmenter l'utilisation de produits à base de matériaux recyclés.	Le total du contenu recyclé représente au moins 10 % (1 point) ou 20 % (2 points) des matériaux du projet.	2 points	Les panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée / ULEF NU Green SOYA sont faits à 100 % de fibres de bois recyclées et récupérées (pré-consommation) certifiées ECC ^{MC} . Le produit contient 85 % de fibres de bois dans son assemblage.
MATÉRIAUX ET RESSOURCES MR crédit 5 - Matériaux Régional	Augmenter l'utilisation de matériaux extraits et fabriqués dans la région du projet.	Au moins 10 % (1 point) ou 20 % (2 points) de la valeur combinée des matériaux et produits de construction du projet qui ont été extraits, récoltés ou récupérés ainsi que fabriqués dans un rayon de 500 miles (800 km). (Voir notre site Web pour l'exigence du Canada)	2 points	Les panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée / ULEF NU Green SOYA sont fabriqués à notre usine de Sayabec (Québec, Canada). La fibre de bois des panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée / ULEF NU Green SOYA est récupérée localement de sources proches de nos installations de fabrication, et peut contribuer aux points en fonction de la proximité du projet.
MATÉRIAUX ET RESSOURCES MR crédit 7 - Bois certifié	Encourager une gestion forestière responsable sur le plan environnemental.	Utiliser un minimum de 50 % des nouveaux produits et matériaux à base de bois faits de bois certifié par le Forest Stewardship Concil® (FSC®) pour les composantes de construction en bois. Ces dernières incluent notamment la charpente structurelle et dimensionnelle, les planchers et sous-planchers, les portes et les parements de bois. Ne comprend que les matériaux installés dans le projet de façon permanente. Le mobilier peut être inclus à condition qu'il le soit de façon continue dans les crédits MR 3-7.	1 point	Les panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée / ULEF NU Green SOYA sont certifiés FSC®. FSC C002807 MIXTE Bois. La teneur en fibres de bois représente au total 85 % de l'ensemble du produit en poids.
QUALITÉ ENVIRONNEMEN- TALE INTÉRIEURE IEQ crédit 4.4 - Matériaux à faibles émissions : Les produits de bois composite et à base de fibres agricoles	Améliorer la qualité de l'air intérieur.	Les produits de bois manufacturés ne doivent pas contenir de résine avec de l'urée formaldéhyde ajoutée.	1 point	Les panneaux de particules sans formaldéhyde ajoutée / ULEF NU Green SOYA n'utilisent pas de résine à l'urée formaldéhyde dans leur processus de fabrication.