



## LEED

**LEED** (Leadership in Energy and Environmental Design) est un programme parrainé et administré par l'U.S. Green Building Council (et au Canada par le Conseil du bâtiment durable du Canada). Ce programme vise à assurer un système de cotation qui encourage les architectes et les constructeurs à choisir des concepts et des produits « verts » pour la construction et l'exploitation d'un bâtiment. Un produit ou un concept « vert » a un impact minimal sur l'environnement. Les produits verts sont des facteurs qui sont pris en compte dans la conception pour un développement durable. Un développement durable se définit comme suit :

*« ...développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins. »*

Actuellement, le programme **LEED** comprend neuf normes :

- Nouvelles constructions et rénovations importantes
- Bâtiments existants : exploitation et entretien
- Aménagement intérieur des espaces commerciaux
- Projets de noyau et enveloppe
- Guide d'application pour les campus et les projets de bâtiments multiples
- Aménagement des quartiers
- **LEED** pour les écoles
- **LEED** pour la vente au détail
- Maisons

Chaque norme comprend plusieurs catégories de conceptions environnementales et de types d'énergie.

À titre d'exemple, voici les catégories pour la norme Nouvelles constructions et rénovations majeures :

- Aménagement écologique des sites
- Matériaux et ressources
- Gestion efficace de l'eau
- Énergie et atmosphère
- Qualité des environnements intérieurs
- Innovation et design

Chacune de ces catégories est associée à plusieurs exigences et questions et un certain nombre de crédits est attribué à chaque question dont la réponse est positive. À la fin du projet, l'équipe du design soumet les documents au Comité directeur de **LEED** qui vérifie le nombre total de crédits attribués conformément aux directives de certification **LEED**. Selon le nombre de crédits approuvés, le projet reçoit le niveau de certification **LEED** Platine, Or, Argent ou Certifié.

Il est à noter que les produits utilisés pour la construction ainsi que les fabricants ne sont pas « approuvés **LEED** » ou « certifiés **LEED** ». Toutefois, les fabricants ont la possibilité de fabriquer des produits qui peuvent donner droit à l'obtention de crédits **LEED**. Pour déterminer si un produit est admissible aux crédits **LEED**, vous devez d'abord connaître les exigences **LEED** définies pour ce produit. Les exigences varient selon la norme **LEED** appropriée. Pour de plus amples renseignements, consultez [www.usgbc.org](http://www.usgbc.org) ou [www.cagbc.org](http://www.cagbc.org).

Pour de plus amples renseignements sur n'importe quel produit IKO ou sur son application, rendez-nous visite sur le Web à [www.iko.com](http://www.iko.com) ou communiquez avec nous en composant le 1 888 766-2468 (Canada) ou le 1 888 456-7663 (États-Unis).