



# Pour distribution immédiate

Owens Corning se concentre sur l'élaboration de solutions d'enveloppes du bâtiment durables pour la construction de maisons écoénergétiques qui vont au-delà des normes des codes standards.

Toronto, Ontario (14 octobre 2016) -

Aujourd'hui, Owens Corning, un chef de file mondial de la production de matériaux de construction résidentielle et commerciale, annonce le lancement de son Programme ConfortCertifié<sup>MC</sup> conçu pour aider les constructeurs à bâtir des maisons au-delà des normes des codes et à offrir des maisons écoénergétiques et abordables au Canada, et ce, dans un esprit de durabilité.

Les propriétaires d'aujourd'hui s'attendent à plus. Owens Corning transforme la science du bâtiment en génie du bâtiment pour aider les constructeurs à bâtir des maisons plus écoénergétiques<sup>†</sup>, confortables et durables qui sont abordables. « Nous sommes heureux de jumeler notre expertise à celle des constructeurs avant-gardistes au Canada afin de les aider sur leur chemin vers la construction de maisons et de collectivités à consommation énergétique nette zéro à travers le Canada », dit Salvatore Ciarlo, directeur technique chez Owens Corning Canada. Le programme est un grand pas vers l'obtention de certifications supplémentaires telles que la certification Energy Star et la certification des maisons prêtes à la consommation énergétique nette zéro ou les étiquettes certifiant la consommation énergétique nette zéro.

Le Programme ConfortCertifié<sup>MC</sup> d'Owens Corning est un « Programme de certification pour les propriétaires » à deux niveaux avec des objectifs de performance minimum vérifiés à l'aide d'une modélisation de l'énergie réalisée par un organisme indépendant et d'un test d'infiltrométrie pour une crédibilité instantanée envers les propriétaires. Dès que les normes relatives au programme sont satisfaites et que la certification par un organisme indépendant est approuvée, une étiquette ConfortCertifié<sup>MC</sup> d'Owens Corning est attribuée à la maison. Plus précisément, l'une des deux étiquettes suivantes en fonction des critères respectés : **certification ConfortCertifié<sup>MC</sup> réduisant la consommation d'énergie pour le chauffage et la climatisation de 25 %\*** ou **certification des maisons ConfortCertifié<sup>MC</sup> prêtes à la consommation énergétique nette zéro réduisant la consommation d'énergie pour le chauffage et la climatisation de 50 %\***.

Ceci est le premier programme de ce genre à être offert par un fabricant d'isolants. Owens Corning s'est engagée à jouer un rôle dans la réduction de la consommation d'énergie et des émissions de carbone. Le Programme ConfortCertifié<sup>MC</sup> aidera à offrir, aux Canadiens, des maisons confortables, durables, écoénergétiques et abordables qui permettront d'économiser de l'énergie année après année.

Nous vous présentons les maisons ConfortCertifié<sup>MC</sup> et les maisons ConfortCertifié<sup>MC</sup> prêtes à la consommation énergétique nette zéro. Des maisons qui offrent un niveau de confort plus élevé : conçues pour le confort, personnalisées pour la performance, contribuant ainsi à un standard de vie plus élevé<sup>†</sup>.





- Des maisons écoénergétiques qui prônent le confort et la valeur durable.
- Basées sur des solutions en enveloppes du bâtiment durables éprouvées et des techniques de construction évolutives.
- Comme aucune autre maison sur le marché.

**PRATIQUEMENT SANS COURANTS D'AIR** - Moins de changements d'air par heure (CAH) signifie moins de courants d'air  
**TRÈS EFFICACE** - Réduit la consommation d'énergie pour le chauffage et la climatisation

**VALEUR AMÉLIORÉE** - Procure plus de confort et est mieux construite qu'une maison satisfaisant au code du bâtiment

**CONSTRUCTION DE HAUTE QUALITÉ** - Un confort plus silencieux pour une meilleure qualité de vie et durabilité

**ENVIRONNEMENT EXCEPTIONNEL** - Offre une expérience de vie tranquille et moins bruyante ainsi qu'une meilleure qualité de l'air intérieur

Owens Corning soutient la dynamique de ses relations stratégiques à l'aide d'outils de marketing personnalisés pour les constructeurs. Les outils sont créés pour faciliter le comarquage permettant ainsi aux constructeurs de promouvoir l'utilisation des enveloppes du bâtiment durables d'Owens Corning pour concevoir des maisons incomparables sur le marché qu'ils desservent. Par conséquent, les propriétaires peuvent s'attendre à un style de vie plus élevé qui améliore le confort et les économies pour leur famille.

Owens Corning (NYSE: OC) développe, fabrique et commercialise des isolants, des produits de toiture et des matériaux composites en fibre de verre. De portée mondiale, mais à échelle humaine, les divisions de premier plan de la société font appel à leur grande expertise en matériaux, en fabrication et en enveloppes du bâtiment pour concevoir des produits et des systèmes qui économisent l'énergie et améliorent le confort dans les bâtiments commerciaux et résidentiels. Grâce à sa division d'armatures en fibre de verre, la société offre des milliers de produits plus légers, plus résistants et plus durables. Les employés et les produits d'Owens Corning contribuent ainsi à rendre le monde meilleur. Ayant son siège social à Toledo, dans l'État de l'Ohio, Owens Corning a enregistré des ventes totalisant 5,4 milliards de dollars en 2015 et emploie environ 16 000 personnes réparties dans 25 pays. La société figure chaque année parmi les sociétés Fortune 500® depuis 62 ans. Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter le site [www.owenscorning.com](http://www.owenscorning.com).

## Contact

Christine Sampson

416-651-8225

[Christine.sampson@owenscorning.com](mailto:Christine.sampson@owenscorning.com)

\*Réduction de la consommation d'énergie pour le chauffage et la climatisation de 25 % et 50 % additionnel comparativement à une maison satisfaisant au code du bâtiment, générée et vérifiée par modélisation à l'aide du logiciel HOT2000 effectuée par un organisme indépendant. Peut varier d'une province à l'autre. †Comparativement à une maison satisfaisant au code du bâtiment. Owens Corning n'émet aucune certification et n'offre aucune garantie au-delà de la garantie limitée des produits Owens Corning. LA PANTHÈRE ROSE™ & © 1964-2016 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. Tous droits réservés. La couleur ROSE est une marque déposée de Owens Corning. © 2016 Owens Corning. Tous droits réservés.