

« Ça donne l'impression que
les installateurs nouvellement
embauchés ont cinq ans
d'expérience dans le domaine
de l'isolation. »

DEAN M., ENTREPRENEUR EN ISOLATION



Le meilleur choix^{MC} pour
la façon dont vous vivez et
travaillez aujourd'hui.

L'isolant ROSE FIBERGLAS^{MD} NOUVELLE GEN^{MC} est conçu
pour les personnes qui veulent des matériaux sécuritaires
et éprouvés, exigent des résultats propres et précis
et s'efforcent de créer des environnements intérieurs
confortables tout en respectant l'environnement naturel
que nous partageons tous.

Ce n'est pas seulement la nouvelle génération d'isolant
ROSE, c'est la nouvelle norme. Et le meilleur choix en
matière de sécurité, de précision, de confort et de durabilité.

Pour en savoir plus,
visitez le site [owenscorning.ca/ROSENextGen](https://www.owenscorning.ca/ROSENextGen).

Balayez le code QR pour des commentaires
de clients, des démonstrations de produits et
plus encore sur notre bibliothèque de vidéos
sur l'isolant ROSE NOUVELLE GEN^{MC}.



PRÉCISION

Technologie de fibres de
pointe pour une installation
rapide qui passe
l'inspection avec succès.



CONFORT

Les fibres restent
sur l'isolant.



SÉCURITÉ

Aucun isolant n'est plus
testé, aucune marque n'est
plus digne de confiance.



DURABILITÉ

Rendement éprouvé
qui a un impact positif
sur l'environnement.

¹ Basé sur les économies en termes de temps par matelas par rapport à l'isolant
EcoTouch^{MD} de Owens Corning. Ne comprend pas les autres tâches nécessaires à
l'installation de l'isolant. (Essais de temps d'installation réalisés par Owens Corning
avec des installateurs indépendants, juillet 2020)

² Essais de temps d'installation réalisés par Owens Corning avec des installateurs
indépendants, février/mars 2021. Ne comprend pas les autres tâches nécessaires
à l'installation de l'isolant.

³ Basé sur une surface de cavité isolée de 1 457 pi².

⁴ Étude de marché réalisée par Protobrand, commandée par Owens Corning, juin 2022.



OWENS CORNING CANADA LP
3450 MCNICOLL AVENUE
SCARBOROUGH, ONTARIO M1V 1Z5

1 800 438-7465
www.owenscorning.ca



ISOLANT

ROSE
FIBERGLASTM
NOUVELLE GENTM



PREND TOUTE
SON EXPANSION,
SE COUPE,
SE FEND,
S'INSÈRE,
S'AJUSTE
MIEUX QUE JAMAIS



S'INSTALLE JUSQU'À

23 %
PLUS RAPIDEMENT¹

La technologie de fibres de pointe rend l'isolant ROSE
FIBERGLAS^{MD} NOUVELLE GEN^{MC} plus doux à l'extérieur
et plus rigide à l'intérieur. Il prend toute son expansion
instantanément, s'insère facilement, se coupe proprement
et remplit complètement la cavité, pour une précision qui
fait gagner du temps avec chaque emballage.

CONÇU POUR LA NOUVELLE GÉNÉRATION



L'isolant ROSE FIBERGLAS^{MD} NOUVELLE GEN^{MC} a été conçu pour les personnes qui examinent soigneusement leurs options lorsqu'elles choisissent les produits avec lesquels elles veulent construire, travailler et vivre chaque jour.



LE MEILLEUR CHOIX^{MC}

RÉALISER LES TRAVAUX RAPIDEMENT, PROPREMENT ET DE MANIÈRE SÉCURITAIRE

RÉPONDRE AUX EXIGENCES DES CODES EN MOINS DE TEMPS

OFFRIR LA MEILLEURE VALEUR

SE SENTIR EN SÉCURITÉ ET CONFORTABLE

CONÇU POUR UN AJUSTEMENT PARFAIT

Les fibres résilientes remplissent complètement les cavités sans peluchage.

S'INSÈRE FACILEMENT ET RESTE EN PLACE

Rigidité accrue pour un isolant en matelas qui s'insère facilement et résiste à l'affaissement.

DOUX COMME DU COTON

L'isolant est doux comme du coton et les fibres restent sur celui-ci pour plus de confort et une installation qui requiert moins de nettoyage.

SATISFAIT À L'INSPECTION

Une surface lisse et uniforme que les inspecteurs recherchent

SE COUPE EN UN SEUL TRAIT DE COUTEAU

Texture supérieure, sans masse ni gros morceau

LES PROFESSIONNELS PRÉFÈRENT CET ISOLANT

Les professionnels qui l'ont essayé vont favoriser cet isolant pour leur prochain projet⁴

PROCÉDEZ À L'INSTALLATION PLUS RAPIDEMENT QUE JAMAIS

Cet isolant s'installe plus rapidement que celui de la concurrence, ce qui vous permet de terminer les travaux d'un nombre plus élevé de maisons avec la même main-d'œuvre.



Installez jusqu'à

117^{PI2}

D'ISOLANT DE PLUS PAR HEURE²

et ce, plus rapidement qu'un concurrent principal.

Cela équivaut à

161

MAISONS DE PLUS PAR ANNÉE.³