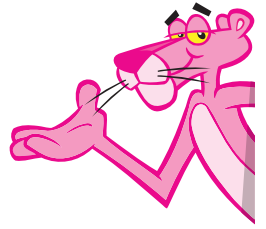




Bardeaux  
**OAKRIDGE<sup>MD</sup>**



Bois brun<sup>1</sup>







Désert<sup>1</sup>



## HAUTE PERFORMANCE DE TOUTE BEAUTÉ

Les bardeaux laminés Oakridge<sup>MD</sup> offrent une protection optimale et un look impressionnant. Une double couche complète dans la zone de clouage procure aux bardeaux Oakridge<sup>MD</sup> une plus grande intégrité et une meilleure adhérence comparativement aux bardeaux avec zone de clouage à couche unique. De plus, le look chaleureux et accueillant des couleurs très en demande est une avancée par rapport aux bardeaux traditionnels à trois pattes.

**Les bardeaux Oakridge<sup>MD</sup> sont Le meilleur choix<sup>MC</sup> pour une performance durable et une beauté extraordinaire.**

### Les bardeaux Oakridge<sup>MD</sup> offrent :

- une garantie à vie limitée<sup>\*/†</sup> (tant et aussi longtemps que vous êtes propriétaire de la maison)
- une garantie limitée de résistance au vent de 177/209 KM/H (110/130 MPH)<sup>\*\*</sup>
- la Protection StreakGuard<sup>MC</sup> avec garantie limitée de résistance au développement d'algues de 25 ans<sup>3/§</sup>.



### Ne laissez pas les traînées noires diminuer la valeur ou l'attrait de votre maison.

Owens Corning incorpore à ses bardeaux de couleur des granulés spéciaux doublés de cuivre, mis au point par 3M, l'un des principaux producteurs de granulés pour toitures. Cela permet de résister à la croissance des algues bleu-vert.\*

Bardeaux

**OAKRIDGE<sup>MD</sup>**



**Bois brun<sup>1</sup>**



**Désert<sup>1</sup>**



**Bois flottant<sup>1</sup>**



**Gris domaine<sup>1</sup>**



**Noir onyx<sup>1</sup>**



#### **LA TOUCHE FINALE**

## **BARDEAUX D'ARÊTE ET DE FAÎTE DE OWENS CORNING<sup>MD</sup>**

Les bardeaux d'arête et de faîte de Owens Corning<sup>MD</sup> sont particulièrement bien assortis aux bardeaux Oakridge<sup>MD</sup>. Les multiples raccords de couleur sont offerts uniquement par Owens Corning<sup>MD</sup> Roofing et procurent une apparence finie à la toiture.

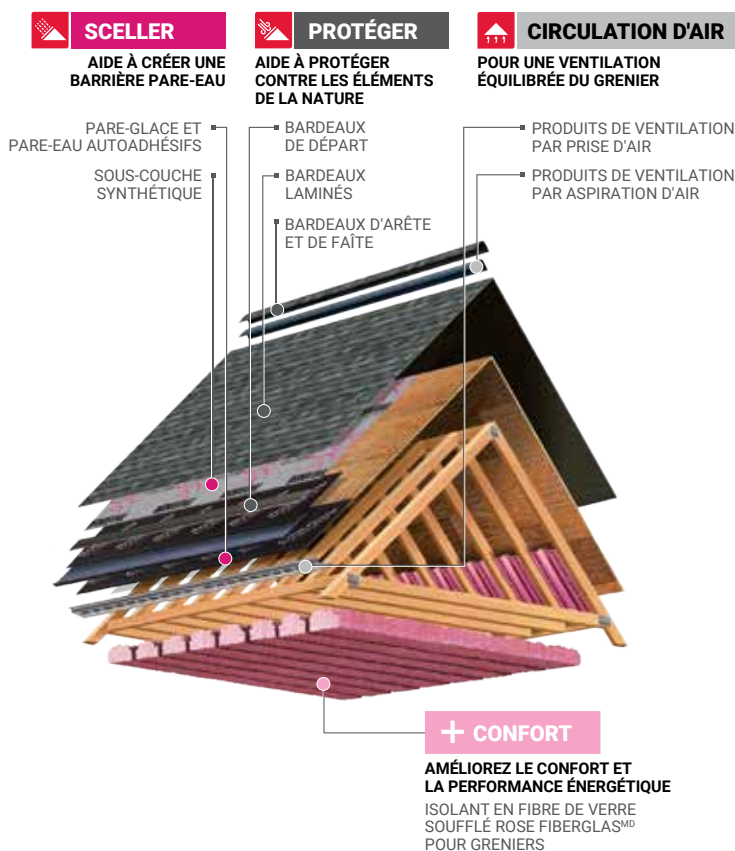
### **DÉNI DE RESPONSABILITÉ EN MATIÈRE DE COULEURS**

En tant qu'experts en couleurs, nous savons que le choix de la bonne couleur de bardeau est un élément important de tout achat de produits de toiture. En raison des variations de couleurs d'impression, en plus de consulter la documentation sur les bardeaux, nous vous suggérons de demander un échantillon de bardeaux pour voir comment la couleur s'agence à votre maison et aux éléments extérieurs de votre maison dans diverses conditions d'éclairage naturel. De plus, nous vous conseillons d'examiner une toiture de maison sur laquelle votre couleur de bardeaux est déjà installée. Votre entrepreneur ou fournisseur de produits de toiture peut vous fournir un échantillon et vous orienter vers des maisons sur laquelle le produit est installé dans votre région.



# UNE PROTECTION COMPLÈTE SIMPLIFIÉE<sup>MC</sup>

Il faut plus que des bardeaux pour protéger une maison. Il faut un système intégré de composantes et de couches conçues pour fonctionner à trois endroits critiques. Le Système de toiture à protection totale<sup>MC</sup> de Owens Corning<sup>MD</sup> vous procure l'assurance que toutes les composantes de votre toiture Owens Corning<sup>MD</sup> fonctionnent ensemble pour augmenter sa performance.



## Caractéristiques des produits

### Durée de la garantie\*

Garantie à vie limitée<sup>†</sup>  
(tant et aussi longtemps que vous êtes propriétaire de la maison)

### Garantie limitée de résistance au vent\*

177/209 KM/H (110/130 MPH)<sup>‡</sup>

### Garantie limitée de résistance au développement d'algues\*

25 ans

### Période non proportionnelle de la garantie

limitée\* TruPROtection<sup>MD</sup>

10 ans



## Spécification des produits

Dimensions	13 ¼ po x 39 ¾ po
Exposition	5 ½ po
Bardeaux par paquet	Au moins 20
Nombre moyen de bardeaux par 3 paquets	64
Superficie moyenne de recouvrement par 3 paquets	98,4 pi <sup>2</sup>

## Normes et codes applicables

CSA A123.5

ASTM D3462

ASTM D228

ASTM D3018 (Type 1)

ICC-ES AC438\*

ASTM D3161 (Résistance au vent de Classe F)

ASTM D7158 (Résistance au vent de Classe H)

ASTM E108/UL 790 (Résistance au feu de Classe A)

PRI ER 1378E01

\* Pour obtenir tous les détails, les restrictions et les exigences, consultez la garantie en vigueur.

† Garantie limitée de 40 ans pour les projets commerciaux.

‡ 177 KM/H (110 MPH) est standard pour une pose à 4 clous. 209 KM/H (130 MPH) s'applique uniquement à la pose à 6 clous et aux bardeaux de départ Owens Corning<sup>MD</sup> posés près de l'avant-toit et des bords conformément aux instructions d'installation.

† Essais de Owens Corning<sup>MD</sup> réalisés par comparaison à des produits concurrents présentant de larges zones de clouage en une seule couche, conformément aux instructions d'installation du fabricant et en clouant au milieu de la zone de clouage autorisée.

# Critères d'acceptation du service d'évaluation de l'International Code Council pour autres bardeaux d'asphalte.

^ Excluant les produits de toiture non Owens Corning<sup>MD</sup> comme les solins, les attaches, les manchons de tuyaux et les plates-formes en bois.

1 Voir le déni de responsabilité en matière de couleurs pour plus de détails.

3 Les bardeaux sont résistants aux algues afin de contrôler la croissance des algues et la décoloration.

§ Cette couverture prend effet le 1<sup>er</sup> janvier 2023. L'installation doit inclure les bardeaux d'arête et de faite de Owens Corning<sup>MD</sup>. Voir la garantie en vigueur pour plus de détails.



OWENS CORNING ROOFING AND ASPHALT, LLC  
ONE OWENS CORNING PARKWAY  
TOLEDO, OHIO, USA 43659

1 800 438-7465  
www.owenscorning.ca