



Bardeaux

DURATION^{MD}

TruDefinition^{MD} avec Technologie SureNail^{MD}



Bois flottant¹





INTENSITÉ DE DIMENSION PERFORMANCE EXCEPTIONNELLE



Grâce aux bardeaux Duration^{MD} TruDefinition^{MD}, vous n'avez pas à sacrifier la beauté à la durabilité. Les multiples couleurs et effets d'ombre de granulat sont utilisés pour créer une combinaison de couleurs riches et de profondeur. Le résultat procure un effet unique et spectaculaire. Disponibles dans des couleurs très demandées avec intensité et vivacité de contraste et effets d'ombre complémentaires qui ajoutent de la profondeur, ils assurent à votre maison un toit aussi spectaculaire que performant.

En plus de leur attrait extérieur, les bardeaux Duration^{MD} TruDefinition^{MD} procurent une adhérence remarquable et une performance exceptionnelle contre le vent grâce à la Technologie SureNail^{MD}.

Les bardeaux Duration^{MD} offrent :

- La haute performance de la Technologie SureNail^{MD}
- Une gamme de couleurs TruDefinition^{MD}
- Une garantie limitée à vie*[†] tant et aussi longtemps que vous êtes propriétaire de la maison
- La protection d'une garantie de résistance au vent de 209 KM/H (130 MPH)*
- La protection StreakGuard^{MD} avec une garantie limitée de résistance au développement d'algues de 25 ans^{2/8}
- Homologués Classe 3 pour la résistance aux chocs³ et peuvent donner droit à un rabais sur l'assurance habitation⁴

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.*



PLUS QU'UN SIMPLE TOIT. C'EST UNE PROTECTION POUR VOTRE MAISON.

Votre maison est le centre de votre univers, l'endroit où vous créez vos souvenirs. Et nous considérons qu'il est de notre devoir de faire de cet univers un endroit meilleur. C'est pourquoi Owens Corning s'efforce sans relâche de réimaginer et de concevoir des matériaux qui aident à protéger votre plus gros investissement, votre maison.

Lorsque vous choisissez les produits pour toitures de Owens Corning^{MD}, vous obtenez des produits et des systèmes qui font une réelle différence—une différence qui se voit dans l'attrait extérieur de votre toit et qui se traduit par une performance supérieure, protégeant ainsi votre maison et votre famille.

Notre engagement envers la qualité vous offre la tranquillité d'esprit de savoir que votre nouvelle toiture résistera à l'épreuve du temps. Chez Owens Corning, nous savons que votre toit ne fait pas que couvrir votre maison, il contribue à protéger vos souvenirs futurs.





PROTECTION ULTIME

BARDEAUX DE LA SÉRIE DURATION^{MD}

avec Technologie SureNail^{MD}
et protection à trois couches^{MD}



LA PERFORMANCE EN EST LA PREUVE

La performance éprouvée est ce qui distingue les bardeaux architecturaux de Owens Corning^{MD} des autres produits. Nous avons amené nos bardeaux de la série Duration^{MD} en laboratoire pour tester leur performance par comparaison aux bardeaux larges à zone de clouage simple lors de trois importants essais de résistance. Lors de chaque test, la protection à trois couches^{MD} de la Technologie SureNail^{MD} a surpassé la concurrence là où cela compte le plus – dans la zone de clouage.

Bardeaux de la série Duration^{MD} vs les deux principaux produits concurrents[†]



RÉSISTANCE À LA TRACTION

Jusqu'à

2,5X
SUPÉRIEURE

RÉSISTANCE AU SOULÈVEMENT DES BARDEAUX PAR LE VENT

Jusqu'à

9X
SUPÉRIEURE

RÉSISTANCE AU DÉCOLLEMENT

Jusqu'à

2X
SUPÉRIEURE

Bardeaux

DURATION^{MD}

TruDefinition^{MD} avec Technologie SureNail^{MD}



Bois brun[†]



Bois flottant[†]



Noir onyx[†]



Gris ardoise[†]



Gris Williamsburg[†]



Rose des sables[†]



Gris domaine[†]



Gris sierra[†]



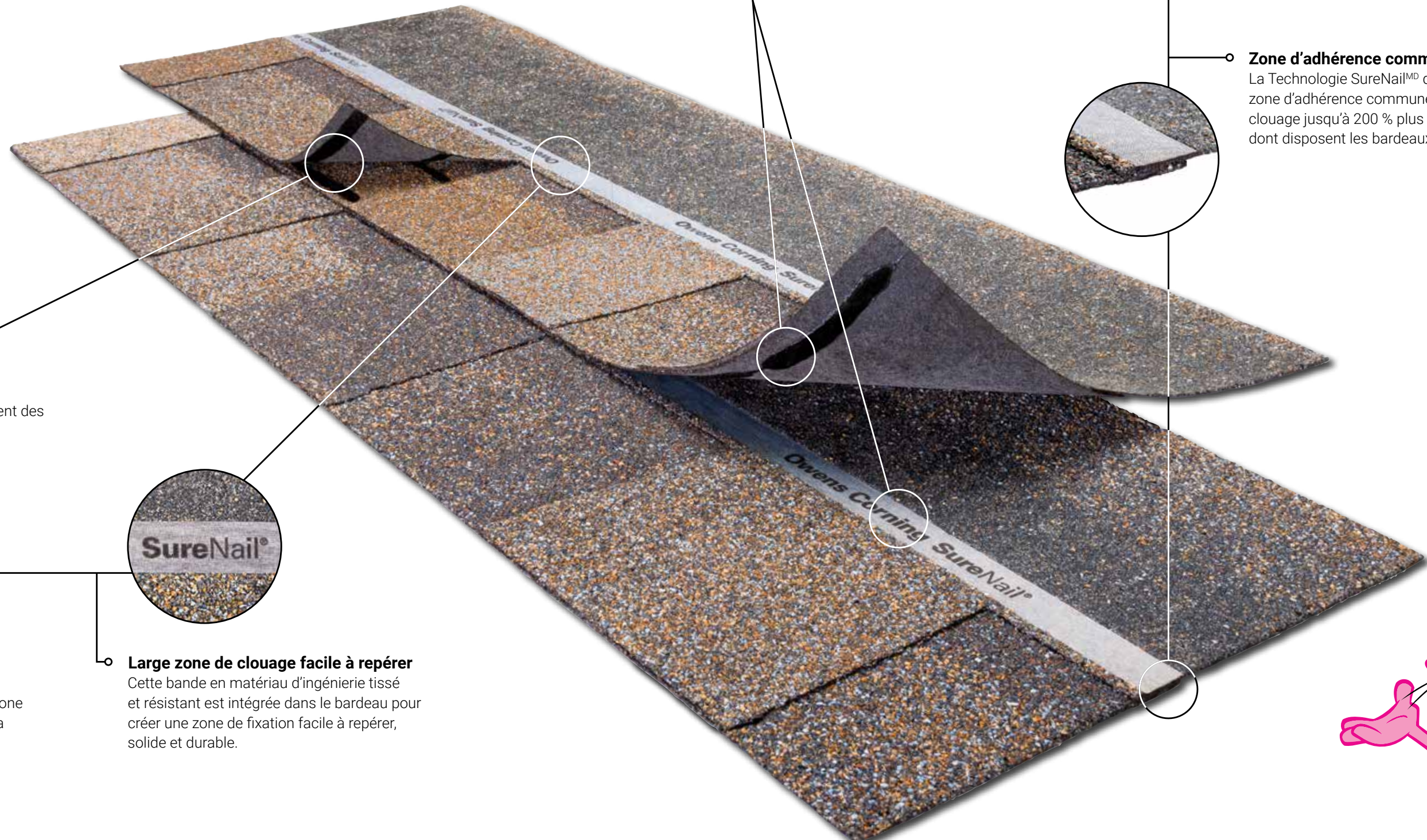
Teck[†]



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.

IL Y A UNE DIFFÉRENCE ENTRE UN BON BARDEAU ET UN EXCELLENT BARDEAU.^{MD}

Cette différence est la bande de clouage sur vos bardeaux. La Technologie SureNail^{MD}, uniquement offerte par Owens Corning, permet de faire la différence entre un bon bardeau et un excellent bardeau.



- **Adhérence exceptionnelle**
La bande SureNail^{MD} améliore l'adhérence, déjà remarquable, de notre produit de scellement Tru-Bond^{MD} à propriété exclusive afin de procurer une garantie de résistance au vent* exceptionnelle de 209 KM/H (130 MPH).

- **Protection à trois couches^{MD+}**
Un unique renforcement « à trois couches » est obtenu lorsque le matériau est superposé sur les deux couches de bardeaux. Ceci améliore la résistance au soulèvement des bardeaux par le vent.

- **Zone d'adhérence commune double**
La Technologie SureNail^{MD} dispose d'une zone d'adhérence commune dans la zone de clouage jusqu'à 200 % plus large que celle dont disposent les bardeaux standards.

Excellent adhérence

Aide à assurer le contre-collement des couches de bardeaux.



Design innovateur

La Technologie SureNail^{MD} est la première et unique zone de clouage renforcée sur la surface du bardeau.

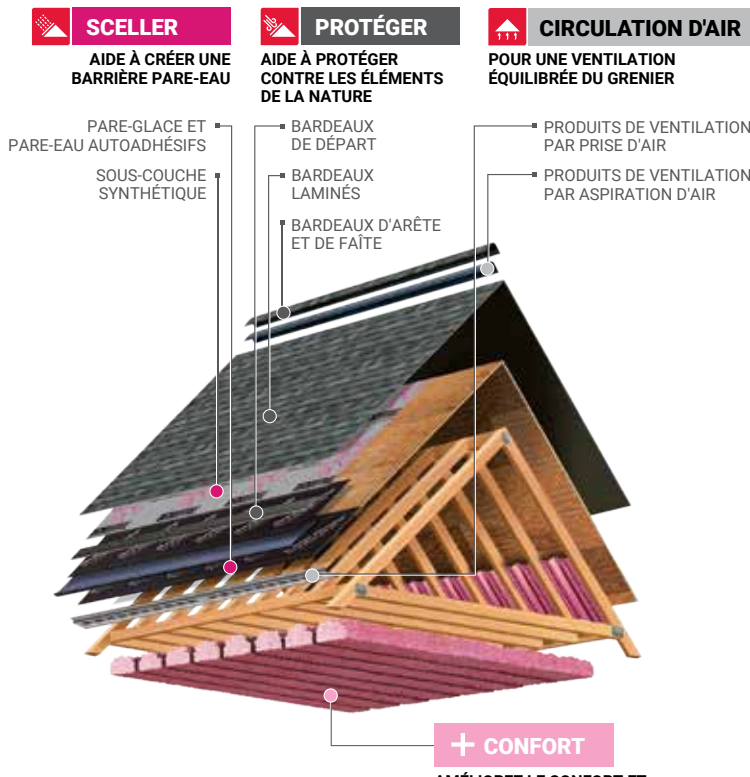
Large zone de clouage facile à repérer

Cette bande en matériau d'ingénierie tissé et résistant est intégrée dans le bardeau pour créer une zone de fixation facile à repérer, solide et durable.



UNE PROTECTION COMPLÈTE SIMPLIFIÉE^{MC}

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^{MC} de Owens Corning^{MD} vous procure l'assurance que toutes les composantes de votre toiture Owens Corning^{MD} fonctionnent ensemble pour augmenter sa performance.



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

1 800 438-7465
www.owenscorning.ca

Publ. n° 10015635-J. Imprimé au Canada. Octobre 2023.
LA PANTHÈRE ROSE^{MC} & © 1964-2023 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.
Tous droits réservés. La couleur ROSE est une marque déposée de Owens Corning.
© 2023 Owens Corning. Tous droits réservés.

Caractéristiques des produits

Durée de la garantie*

Garantie à vie limitée[†]
(tant et aussi longtemps que vous êtes propriétaire de la maison)

Garantie limitée de résistance au vent

209 KM/H (130 MPH)*

Garantie limitée de résistance au développement d'algues

25 ans^{2/§*}

Période non proportionnelle de la garantie limitée* TruPROtection^{MD}

10 ans



Bardeaux Duration^{MD} TruDefinition^{MD} Spécification des produits

Dimensions	13 1/4 po x 39 3/8 po
Exposition	5 5/8 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 ²

Normes et codes applicables

CSA A123.5

ASTM D3462

ASTM D228

ASTM D3018 (Type 1)

ICC-ES AC438[#]

ASTM D 3161 (Résistance au vent de Classe F)

ASTM D 7158 (Résistance au vent de Classe H)

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

UL 2218 (Résistance aux chocs de Classe 3)³

FM 4473 (Résistance aux chocs de Classe 3)³

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.

‡ Essais de Owens Corning 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.

** Tru-Bond^{MD} est un produit de scellement au bitume, résistant aux intempéries, de qualité supérieure, à propriété exclusive, formulé par Owens Corning Roofing[®] and Asphalt, LLC.

† Le niveau de protection à trois couches^{MD} peut varier selon les bardeaux.

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

³ Excluant les produits de toiture non Owens Corning^{MD} 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.

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

3 Les bardeaux d'arête et de faîte de Owens Corning admissibles peuvent être requis pour compléter un système de toiture résistant aux chocs conformément aux normes UL 2218 et/ou FM 4473 Classe 3. En raison de la variabilité des conditions de tempête réelles, la classification d'un produit ne garantit pas qu'il résistera aux dommages causés par les tempêtes de grêle ou d'autres catastrophes naturelles. Les bardeaux de Owens Corning ne sont pas couverts par une garantie contre les dommages causés par la grêle.

4 Les propriétaires doivent communiquer avec leur compagnie d'assurance pour vérifier s'ils remplissent les conditions requises. La Technologie SureNail^{MD} n'est pas une garantie de performance dans toutes les conditions météorologiques.

§ Cette couverture prend effet le 1^{er} janvier 2023. L'installation doit inclure l'utilisation des bardeaux d'arête et de faîte de Owens Corning^{MD}. Voir la garantie en vigueur pour plus de détails.

Pour des informations sur les brevets, veuillez visiter le site www.owenscorning.com/patents.

La Technologie SureNail^{MD} n'est pas une garantie de performance dans toutes les conditions météorologiques.