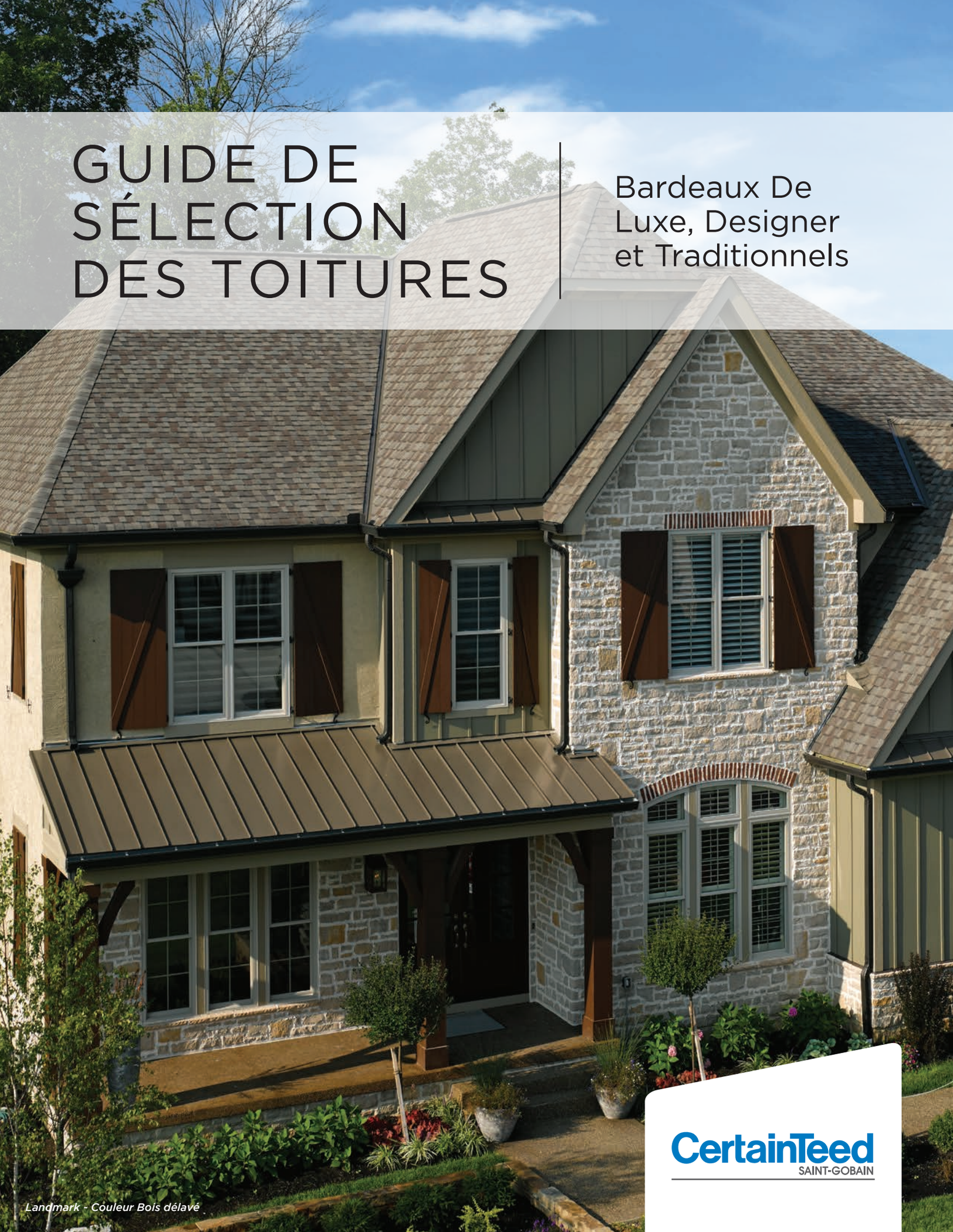


GUIDE DE SÉLECTION DES TOITURES

Bardeaux De
Luxe, Designer
et Traditionnels

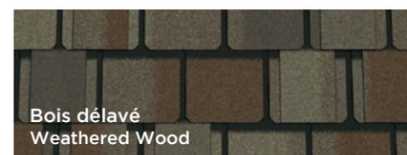
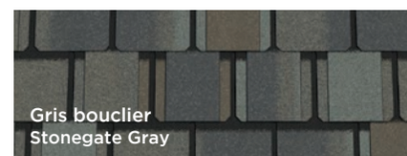
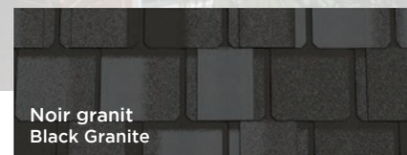


CertainTeed
SAINT-GOBAIN

BARDEAUX DE LUXE



COULEURS DISPONIBLES



BELMONT®

- Relief et dimensions réelles de l'ardoise naturelle
- 124,7 kg (275 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre les vents de 210 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ haute-performance et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)
- Version résistante aux chocs disponible



* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- ASTM D3161, Classe F, résistance à des vents de 177 km/h (110mph)

Résistance à la déchirure :

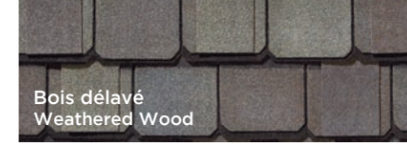
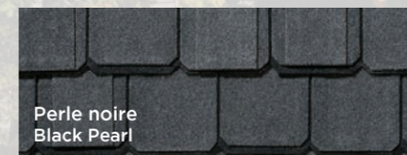
- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Résistance aux chocs :

- UL2218 Class 4

BARDEAUX DE LUXE

COULEURS DISPONIBLES



GRAND MANOR®

- Deux bardeaux entiers à base de fibre de verre, avec des jupes appliquées aléatoirement
- Relief et dimensions réelles de l'ardoise naturelle
- Couverture virtuelle de cinq couches une fois posés
- 192,7 kg (425 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre les vents de 210 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ haute-performance et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- ASTM D3161, Classe F, résistance à des vents de 177 km/h (110mph)

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Résistance aux rafales de pluie :

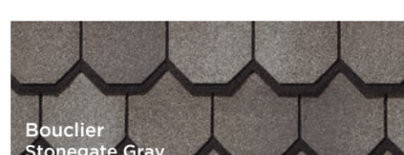
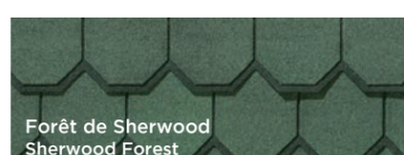
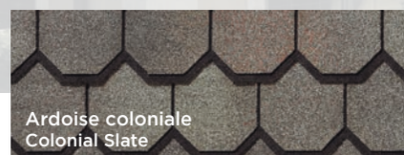
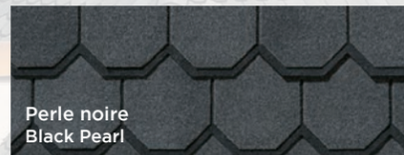
- Approuvé par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade

Normes de qualité :

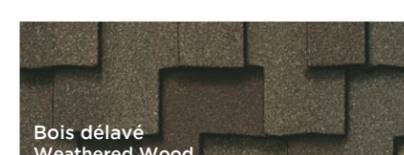
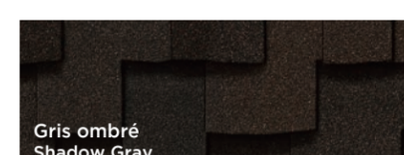
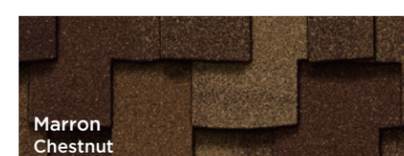
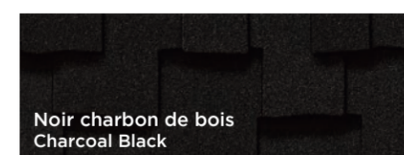
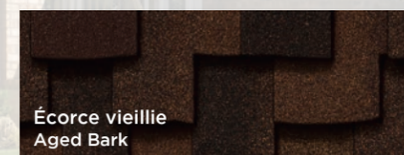
- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537



COULEURS DISPONIBLES



COULEURS DISPONIBLES



Couleur illustrée : Bouclier

Couleur illustrée : Noir charbon de bois

CARRIAGE HOUSE®

- Deux bardeaux entiers à base de fibre de verre
- Coupe chanfrein unique pour un aspect festonné
- Couverture de quatre couches une fois posés
- 158,75 kg (350 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre les vents de 210 km/h (130 mph) disponible Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

- Résistance au feu :**
- UL Classe A
 - Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent :**
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
 - ASTM D3161, Classe F, résistance à des vents de 177 km/h (110mph)
- Résistance à la déchirure :**
- Homologation UL conforme à ASTM D3462
 - Norme CSA A123.5

Résistance aux rafales de pluie :

- Approuvé par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

BARDEAUX GRAND MANOR ET CARRIAGE HOUSE

Ces deux bardeaux peuvent être combinés pour créer une myriade de motifs personnalisés, semblables aux motifs des toitures d'ardoise traditionnelles.

PRESIDENTIAL SHAKE® TL

- Construction en fibre de verre stratifiée à trois pièces
- Aspect sculpté rustique distinctif
- 215,45 kg (475 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ Presidential (requis) et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

- Résistance au feu :**
- UL Classe A
 - Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent :**
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
 - ASTM D3161, Classe F, résistance à des vents de 177 km/h (110mph)
- Résistance à la déchirure :**
- Homologation UL conforme à ASTM D3462
 - Norme CSA A123.5

Résistance aux rafales de pluie :

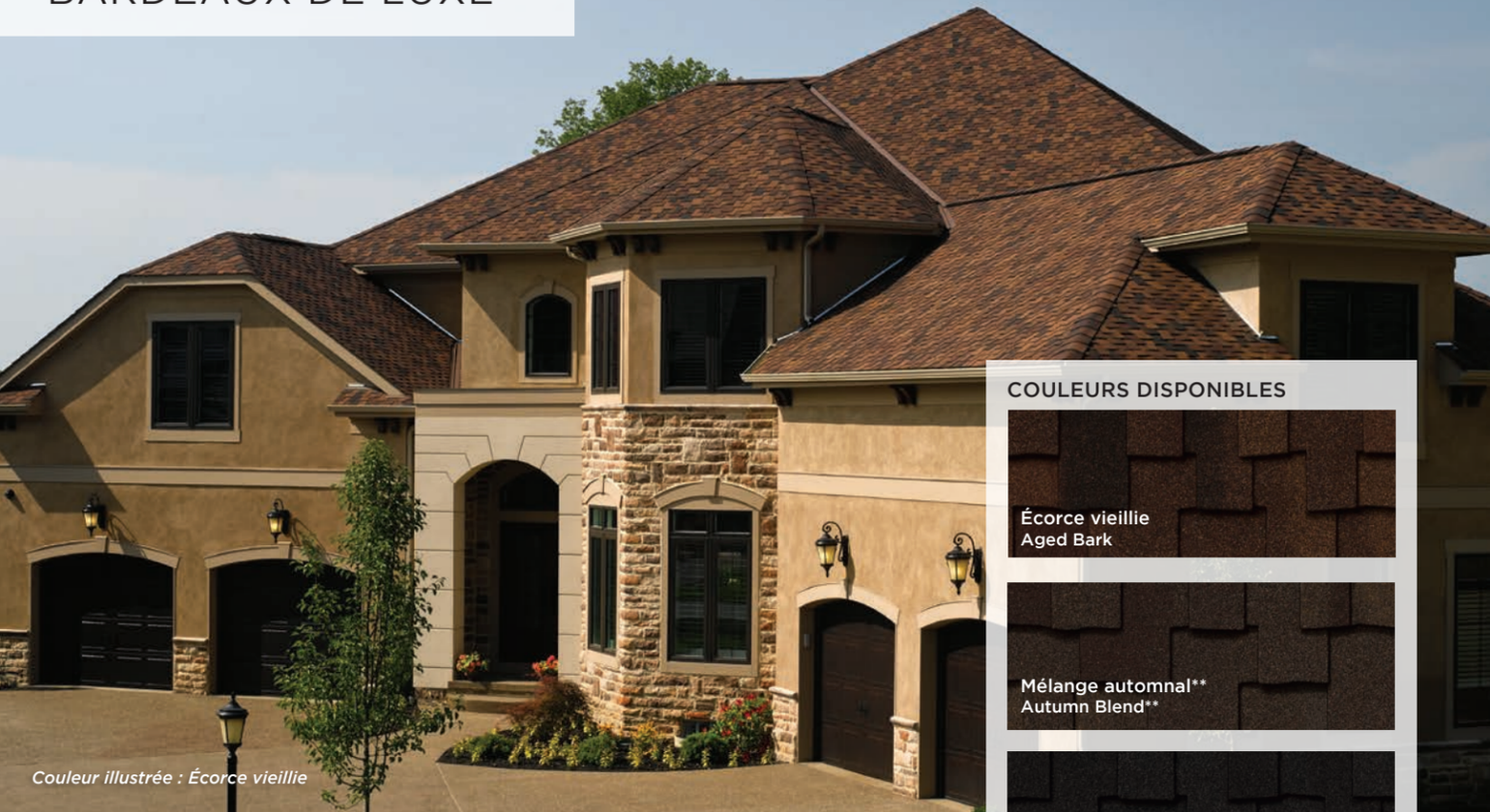
- Approuvé par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

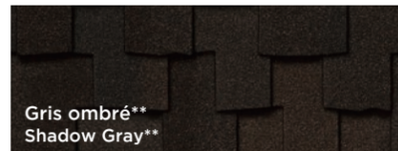
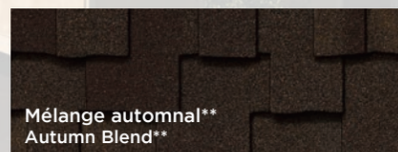
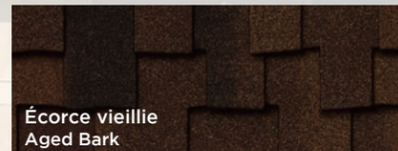
* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

BARDEAUX DE LUXE



Couleur illustrée : Écorce vieillie

COULEURS DISPONIBLES

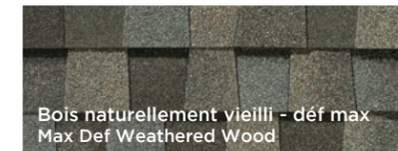
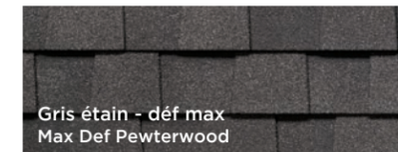
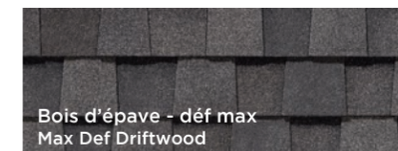


BARDEAUX DESIGNER



Couleur illustrée : Bois naturellement vieilli - déf max

COULEURS DISPONIBLES



PRESIDENTIAL SHAKE®

- Construction en fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Aspect sculpté rustique distinctif
- 161 kg (355 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ Presidential (requis) et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)
- Version résistante aux chocs disponible (certaines couleurs seulement**)
- Disponible dans la version Presidential Solaris, un produit de toiture homologué ENERGY STAR qui satisfait aux exigences de réflectance solaire et d'émissivité thermique (une seule couleur***)



Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- ASTM D3161, Classe F, résistance à des vents de 177 km/h (110mph)

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Résistance aux chocs :

- Les bardeaux Presidential Shake IR sont homologués UL2218, Classe 4 Résistance aux chocs (certaines couleurs seulement**)

Résistance aux rafales de pluie :

- Approuvé par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537



* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

LANDMARK® PREMIUM

- Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels
- 136 kg (300 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ CertainTeed et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent ASTM D3161

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Normes de qualité :

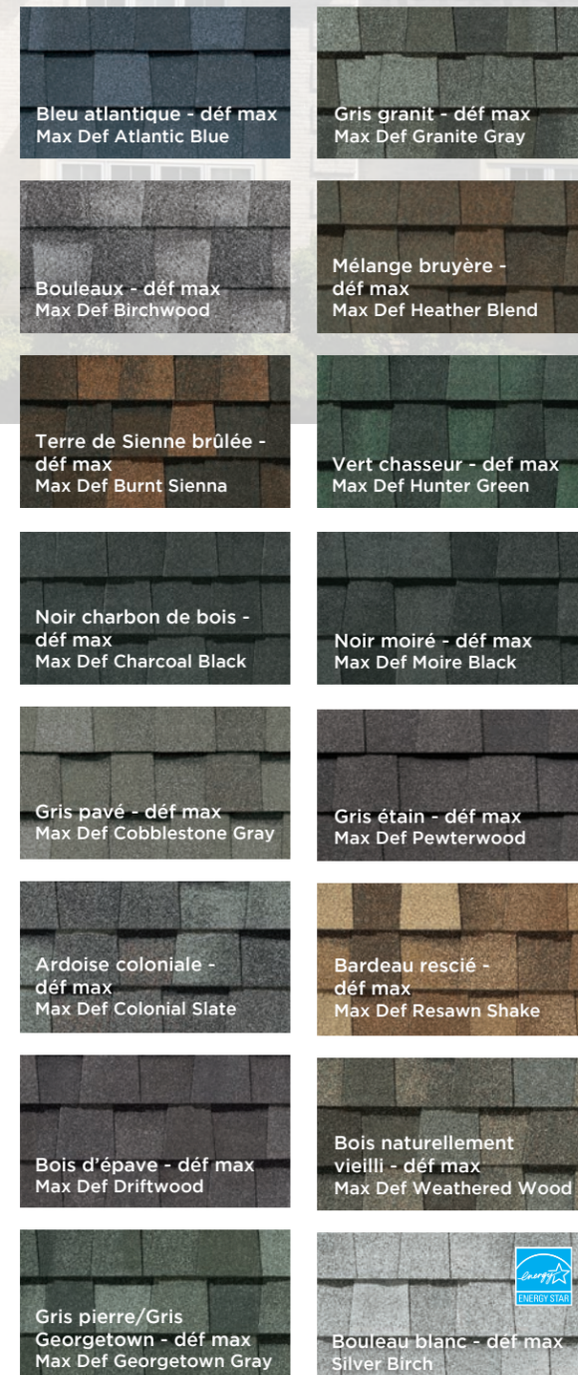
- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

BARDEAUX DESIGNER



COULEURS DISPONIBLES



Couleur illustrée : Noir moiré - déf max

LANDMARK PRO®

- Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels
- 113,4 kg (250 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable – toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable – co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ CertainTeed et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent ASTM D3161

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Normes de qualité :

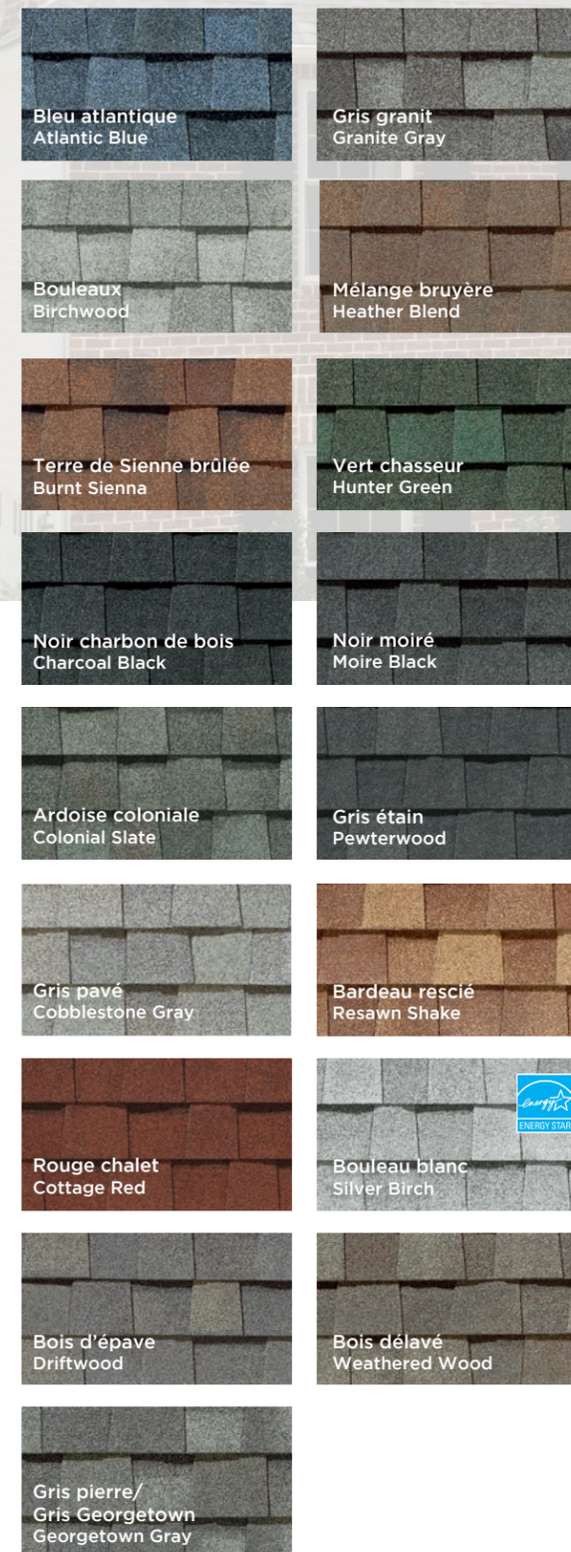
- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

BARDEAUX DESIGNER



COULEURS DISPONIBLES



Couleur illustrée : Gris pierre/Gris Georgetown

LANDMARK®

- Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels
- 106,5 kg (235 lbs) par carré
- Garantie limitée à vie transférable*
- Garantie StreakFighter® de 10 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ CertainTeed et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent ASTM D3161

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

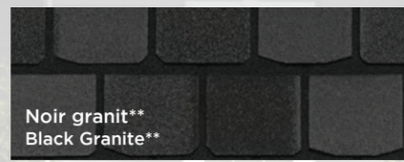


Couleur illustrée : Pierre des champs

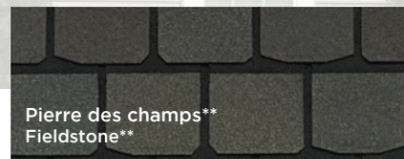


Couleur illustrée : Noir moiré - déf max

COULEURS DISPONIBLES



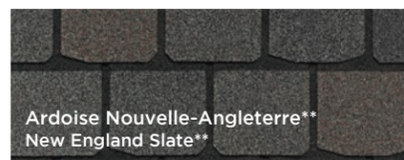
Noir granit**
Black Granite**



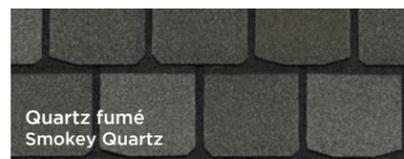
Pierre des champs**
Fieldstone**



Bois naturellement vieilli - déf max
Max Def Weathered Wood



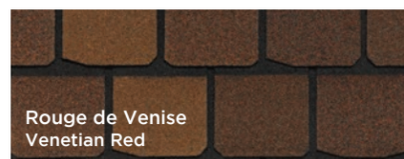
Ardoise Nouvelle-Angleterre**
New England Slate**



Quartz fumé
Smokey Quartz

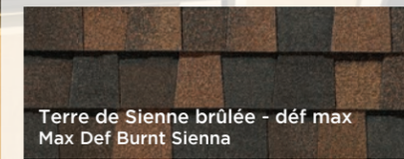


Brun Tudor**
Tudor Brown**



Rouge de Venise
Venetian Red

COULEURS DISPONIBLES



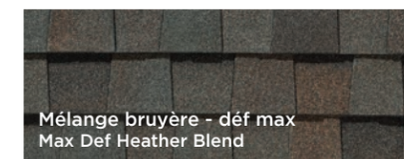
Terre de Sienna brûlée - déf max
Max Def Burnt Sienna



Bois d'épave - déf max
Max Def Driftwood



Gris pierre/Gris Georgetown - déf max
Max Def Georgetown Gray



Mélange bruyère - déf max
Max Def Heather Blend



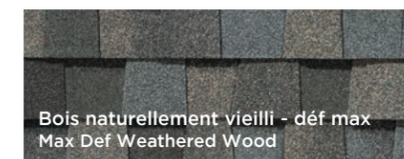
Noir moiré - déf max
Max Def Moire Black



Gris étain - déf max
Max Def Pewter



Bardeau rescié - déf max
Max Def Resawn Shake



Bois naturellement vieilli - déf max
Max Def Weathered Wood

HIGHLAND SLATE®

- Construction à base de fibre de verre à couche unique
- Nuances mélangées et aspect dimensionnel de l'ardoise naturelle
- Exposition de 20,3 cm (8 po) ; taille 45,7 x 91,4 cm (18 x 36 po) ; 108,8 kg (240 lb) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible.
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis
- Version résistante aux chocs disponible (certaines couleurs seulement**)



* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- Résistance au feu UL 790 Classe A
- Résistance au feu ASTM E 108 Classe A

Résistance au vent :

- Résistance au vent UL2390/ASTM D6381, Classe H
- Résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) ASTM D3161, Classe F

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Résistance aux chocs :

- Les bardeaux Highland Slate IR sont homologués UL2218, Classe 4
- Résistance aux chocs (certaines couleurs seulement)

Résistance aux rafales de pluie :

- Approuvé par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

NORTHGATE®

- Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Souplesse par temps froid et résistance aux chocs supérieures
- Propriétés ductiles et adhésion granulaire améliorées
- Résistance aux fissures améliorée
- Teintes classiques et aspect dimensionnel du bois naturel ou des ardoises
- 122,5 kg (270 lbs) par carré
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie StreakFighter® de 15 ans
- Protection SureStart™ de 10 ans
- Garantie de résistance à des vents de 177 km/h (110 mph) pendant 15 ans
- Garantie supérieure contre des vents de 210 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ CertainTeed et accessoires d'arêtes et de faites disponibles (voir les renseignements détaillés au dos du dépliant)

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent ASTM D3161

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462
- Norme CSA A123.5

Résistance aux chocs :

- UL2218 Class 4

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537



* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

BARDEAUX TRADITIONNELS



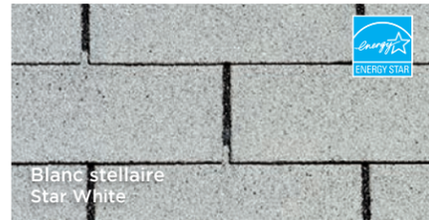
Noir
Black



Noir moiré
Moire Black



Chêne
Oakwood



Blanc stellaire
Star White



Bois délavé
Weathered Wood

CERTAINTEED XTTM 25

MÉTRIQUE

- Composés de fibre de verre
- Conçus pour leur performance à long terme et leur durabilité
- 100 kg (220 lb) par carré
- Garantie limitée de 25 ans transférable*
- Garantie StreakFighter[®] de 10 ans
- Protection SureStart[™] de 5 ans
- Garantie de résistance à des vents de 96,5 km/h (60 mph) pendant 5 ans

* Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations particulières

Les produits CertainTeed sont soumis à des essais qui en assurent la qualité supérieure et la conformité aux normes suivantes de l'industrie :

Résistance au feu :

- UL Classe A
- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1

Résistance au vent :

- Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1
- Résistance au vent ASTM D3161

Résistance à la déchirure :

- Homologation UL conforme à ASTM D3462

Résistance aux rafales de pluie :

- Approuvé par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade.

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 & ESR-3537

Noir
Noir moiré
Chêne
Blanc stellaire
Bois délavé



Système de toiture Integrity Roof System[™]



Integrity est construit de bas en haut. Couche après couche, seule CertainTeed offre la tranquillité d'esprit d'avoir les meilleurs composants s'associant pour une efficacité hors pair.

1. Sous-couche d'étanchéité

Cette sous-couche d'étanchéité pour bardeaux empêche les fuites que pourraient causer des rafales de pluie et l'accumulation de glace dans les parties vulnérables de la toiture.

2. Sous-couche résistant à l'eau

Ces sous-couches haute-performance offrent une couche protectrice résistante à l'eau sur la dalle de toit, ainsi qu'une barrière secondaire contre les fuites.

3. Bardeaux de départ

Démarrant parfaitement quelle que soit la situation et conçus pour fonctionner en tandem avec les bardeaux ci-dessus.

4. Bardeaux de toiture

Choisissez les meilleurs, protégés par la meilleure garantie de l'industrie.

5. Arêtiers et faitages

Finition parfaite pour les arêtes et les faites et pour agrémenter tous les bardeaux de CertainTeed.

6. Événements de toit

Conçus pour une ventilation idéale du toit, notamment lorsqu'ils sont utilisés avec les événements de prise d'air de CertainTeed.

ACCESSOIRES D'ARÊTES ET DE FAÎTES



Accessoire Shangle® Ridge

- Recouvrement d'arêtes et de faîtes
- Deux couches complètes
- Une largeur de 30,4 cm (12 po) permet une application sur des événements de faîte standard
- Exposition de 20,3 cm (8 po) complète
- Couleurs assorties à celles de tous les bardeaux Grand Manor, Highland Slate et Carriage House
- Résistant aux algues



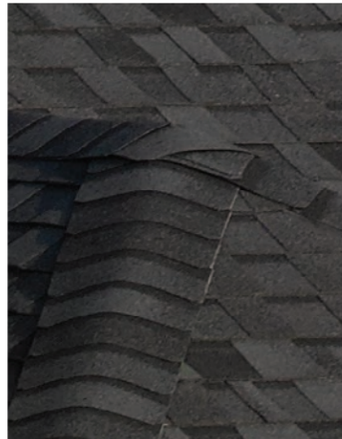
Cedar Crest®

- Dimensions (générales) : 30,4 cm X 91,4 cm (12 po x 36 po), séparés en pièces individuelles de 30,4 cm x 30,4 cm (12 po x 12 po) avec une exposition de 20,3 cm (8 po)
- Chaque paquet couvre 6,09 mètres (20 pieds) linéaires
- Couleurs assorties à celles des bardeaux Landmark Series, Presidential Shake, Presidential Shake TL et Highland Slate



Shadow Ridge®

- Utilisés pour le recouvrement des arêtes et des faîtes
- Couverture à couche unique qui assure l'adaptabilité du produit
- Bande de produit de scellement qui assure une adhésion maximale
- Dimensions : 30,4 cm x 30,4 cm (12 po x 12 po) et exposition de 12,7 cm (5 po)
- Peut être utilisé sur les événements sur bardeaux ou directement sur la ligne médiane des arêtes ou des faîtes
- Disponible dans les couleurs de produits complémentaires (se reporter aux différents catalogues des usines de produits de toiture pour les couleurs disponibles)



Accessoire 12 po NorthGate®

- Recouvrement d'arêtes et de faîtes

La protection contre les algues StreakFighter®

StreakFighter est une fonctionnalité spéciale qui protège un large éventail de bardeaux de CertainTeed contre les rayures, tachetures et décolorations provoquées par les algues aéroportées. Elle permet de mieux protéger la beauté du toit, surtout lorsque le climat est humide. **STREAKFighter®**

La protection SureStart™

Les produits de toiture CertainTeed étant fabriqués dans le respect des normes de qualité les plus élevées, c'est avec confiance que nous offrons la garantie supplémentaire SureStart avec tous les bardeaux CertainTeed. SureStart offre la protection la plus solide que vous puissiez obtenir pendant les premières années cruciales qui suivent l'installation de votre nouvelle toiture.

Autrement dit, si un défaut de fabrication est découvert pendant la période SureStart, CertainTeed remboursera 100 % du coût des bardeaux et de la main-d'œuvre nécessaires pour réparer les bardeaux défectueux ou pour poser de nouveaux bardeaux de remplacement. Consultez la garantie applicable pour obtenir des renseignements détaillés et connaître les limitations.



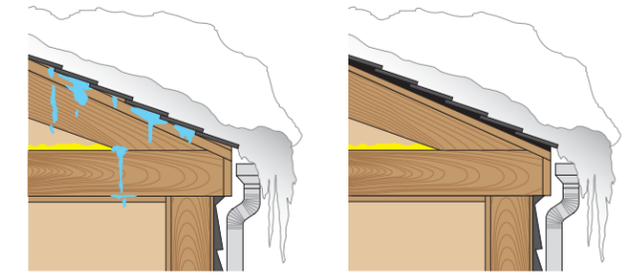
RoofRunner™

Les performances de la sous-couche synthétique légère à base de polymère RoofRunner™ sont supérieures à celles du feutre et des autres produits synthétiques. Conçue pour être utilisée sur les platelages en tant que couche hydro-résistante sous les bardeaux de toiture en asphalte, cette sous-couche renforcée par canevas inclut un traitement spécial de la surface supérieure qui fournit une excellente résistance aux glissades même lorsque mouillé. Grandes dimensions — largeur de 1,22 m (4 pds) x longueur de 76,2 m (250 pds) — accélérant l'application.

DiamondDeck®

DiamondDeck est une sous-couche synthétique à canevas de renfort, résistante à l'eau, qui peut être installée sous les toitures de bardeaux, de bardeaux de fente, de métal ou d'ardoise. Elle est fabriquée de façon à offrir les meilleures performances de sa catégorie, pour ce qui est de la protection contre les intempéries et de la sécurité de la main-d'œuvre des entrepreneurs. Ses rouleaux de 10 carrés (1,21 m ou 4 pi de large par 76,2 m ou 250 pi de long) sont plus faciles à manier et peuvent être posés plus rapidement que les rouleaux de feutre standard. **DiamondDeck®**

WinterGuard®



Lorsque la neige et la glace fondent, l'eau piégée peut s'infiltrer et endommager la dalle de toit ainsi que l'intérieur du bâtiment.

WinterGuard est installée sous la toiture de bardeaux pour empêcher les dommages causés par l'accumulation de glace et les rafales de pluie.

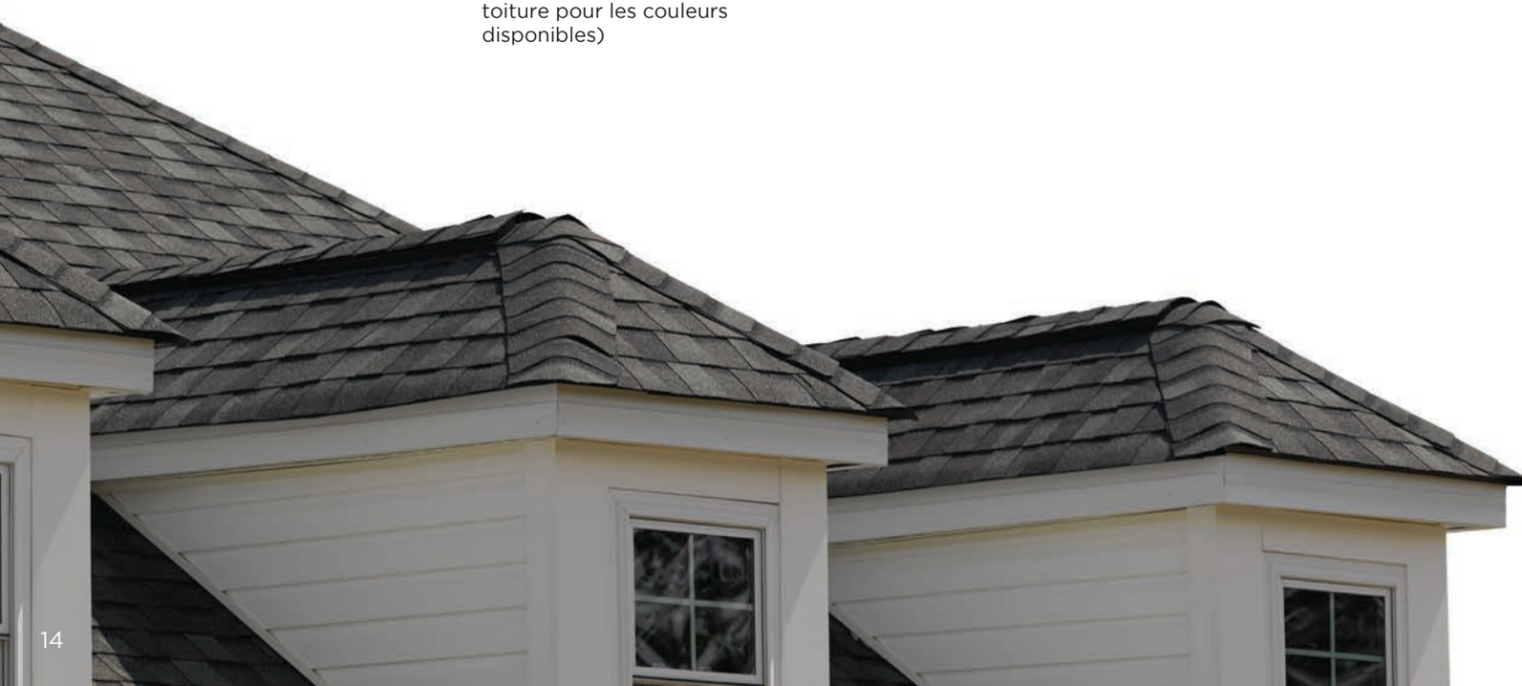
WinterGuard Sand et WinterGuard Granular sont conçus pour être utilisés sur les dalles de toit comme sous-couches d'étanchéité sous les toitures de bardeaux, d'ardoise et de tuiles, afin d'empêcher les fuites causées par le reflux d'eau qu'entraînent l'accumulation de glace et les rafales de pluie. WinterGuard HT, une sous-couche d'étanchéité perfectionnée, est spécialement formulée pour résister aux températures élevées de la toiture ; c'est le seul produit WinterGuard qui soit garanti pour une utilisation sous les revêtements de toiture métalliques. WinterGuard est utilisé le plus souvent dans des zones critiques, comme sur l'avant-toit, dans les noues et dans les applications à pente faible.

La sous-couche WinterGuard est classée par Underwriters Laboratories (UL) comme pouvant être utilisée dans tout système de bardeaux coté UL Classe A, B ou C pour sa résistance au feu ; elle est fabriquée conformément à la norme ASTM D1970.

Pour obtenir des renseignements détaillés et connaître les limitations particulières, consultez les garanties applicables à chaque produit.

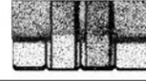
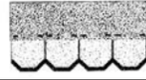
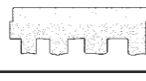
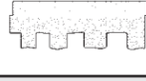
Sous-couche métallique auto-adhésive MetaLayment®

La surface supérieure de MetaLayment est dotée d'une pellicule robuste, résistante aux déchirures, qui n'éraflera pas les toitures métalliques posées sur cette sous-couche. La surface inférieure adhésive de MetaLayment est protégée par une pellicule antiadhésive siliconée jetable, divisée en son centre et dans le sens de la longueur pour faciliter son application. Fabriquée conformément à la norme ASTM D1970.

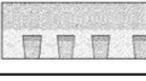
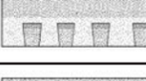
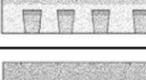
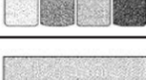


GUIDE DE SÉLECTION

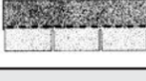
BARDEAUX DE LUXE

	Construction et description des bardeaux	kg/lb par carré (Poids)	Cote de résistance au feu UL Classe A	Homologation UL conforme à ASTM D3462	Homologation UL conforme à ASTM D3018 Type 1	Cote de résistance aux chocs UL 2218	Résistance au vent ASTM D3161	Approuvés par l'agence de Contrôle des produits de Miami-Dade	Conforme à la norme CSA A123.5	Garantie limitée transférable contre défauts de fabrication pour applications résidentielles <small>*50 ans pour co-propriétés et applications commerciales</small>	Garantie StreakFighter (là ou elle est applicable)	Protection SureStart	Garantie de résistance au vent <small>(Garantie supérieure contre les vents disponible. Consulter la garantie pour les renseignements détaillés et les limitations.)</small>	Taille des bardeaux	Paquets par carré
Grand Manor	 Deux bardeaux entiers à base de fibre de verre, avec des jupes appliquées aléatoirement. Relief et dimensions réelles de l'ardoise naturelle. Couverture virtuelle de cinq couches une fois posés.	192,7 (425)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	45,7 x 91,4 cm (18 x 36 po) Exposition 20,3 cm (8 po)	5
Belmont <small>Version résistante aux chocs disponible</small>	 L'aspect classique de l'ardoise reproduit à la perfection dans des bardeaux d'asphalte de haute performance.	124,7 (275)	✓	✓	✓	Class 4	Classe F 177 km/h (110 mph)		✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	45,7 x 91,4 cm (18 x 36 po) Exposition 20,3 cm (8 po)	4
Carriage House	 Deux bardeaux entiers à base de fibre de verre. Coupe chanfrein unique pour un aspect festonné. Couverture de quatre couches une fois posés.	158,7 (350)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	45,7 x 91,4 cm (18 x 36 po) Exposition 20,3 cm (8 po)	5
Presidential Shake TL	 Construction en fibre de verre stratifiée à trois pièces. Aspect sculpté rustique distinctif.	215,45 (475)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	36,19 x 101,6 cm (14,25 x 40 po) Exposition 10,16 cm (4 po)	6
Presidential Shake <small>Version résistante aux chocs disponible</small>	 Construction en fibre de verre stratifiée à trois pièces. Aspect sculpté rustique distinctif.	161 (355)	✓	✓	✓	Class 4	Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	36,19 x 101,6 cm (14,25 x 40 po) Exposition 10,16 cm (4 po)	5
Presidential Solaris	 Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Aspect sculpté rustique distinctif. 	161 (355)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	36,19 x 101,6 cm (14,25 x 40 po) Exposition 10,16 cm (4 po)	5

BARDEAUX DESIGNER

Landmark Pro	 Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels.	113,4 (250)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)		✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	33,6 x 98,4 cm (13,25 x 38,75 po) Exposition 14,27 cm (5 5/8 po)	3
Landmark Premium	 Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels.	136 (300)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)		✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	33,6 x 98,4 cm (13,25 x 38,75 po) Exposition 14,27 cm (5 5/8 po)	4
Landmark	 Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels.	106,5 (235)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)		✓	À vie	10 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	33,6 x 98,4 cm (13,25 x 38,75 po) Exposition 14,27 cm (5 5/8 po)	3
Highland Slate <small>Version résistante aux chocs disponible (certaines couleurs)</small>	 Construction à base de fibre de verre à couche unique. Nuances mélangées et aspect dimensionnel de l'ardoise naturelle.	108,8 (240)	✓	✓	✓	Class 4	Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	45,7 x 91,4 cm (18 x 36 po) Exposition 20,3 cm (8 po)	3
NorthGate	 Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Souplesse par temps froid. Propriétés ductiles et adhésion. granulaire améliorées	122,5 (270)	✓	✓	✓	Class 4	Classe F 177 km/h (110 mph)	✓	✓	À vie*	15 ans	10 ans	15 ans 177 km/h (110 mph) **	33,6 x 98,4 cm (13,25 x 38,75 po) Exposition 14,27 cm (5 5/8 po)	4

BARDEAUX TRADITIONNELS

XT 25	 Composés de fibre de verre. Conçus pour leur performance à long terme et leur durabilité.	92,9 (205)	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)	✓		25 ans	10 ans	5 ans	5 ans 96,5 km/h (60 mph)	30,4 x 91,4 cm (12 x 36 po) Exposition de 12,7 cm (5 po)	3
-------	---	------------	---	---	---	--	-----------------------------	---	--	--------	--------	-------	--------------------------	--	---

** Garantie supérieure contre les vents de 210 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis. *** Avec une sous-couche approuvée.

Bardeau de départ haute-performance

Un bardeau de départ spécialement conçu pour être utilisé avec les bardeaux Grand Manor, Belmont et Highland Slate, et la seule autre solution d'installation de rechange approuvée pour remplacer les bardeaux eux-mêmes.

- 25,4 cm x 91,4 cm (10 po x 36 po), 31,08 mètres (102 pieds) linéaires par paquet, 34 bardeaux par paquet
- Permet d'économiser sur la main-d'œuvre et de réduire les coûts en ne taillant pas les bardeaux.
- Doubles bandes de produit de scellement pour une résistance accrue aux vents
- Plus belle apparence avec des bordures droites d'avant-toit taillées en usine

Bardeaux de départ Presidential

Requis pour les applications Presidential Shake TL et Presidential Shake.

- 33,6 x 101,6 cm (13 1/4 x 40 po) - (double couche requise), 11,12 mètres (36,5 pieds) linéaires par paquet (pour une application de 2 couches), 22 bardeaux par paquet
- Deux couches de bordures droites d'avant-toit taillées en usine
- Disponible dans la gamme entière de couleurs des bardeaux Presidential Shake TL et Presidential Shake
- Cote de résistance au feu Classe A assurée
- Réduit de beaucoup le temps nécessaire à l'installation

Accessoire Shangle® Ridge

- Arêtes et faites pour Grand Manor, Carriage House, Highland Slate et Belmont ; 3,04 mètres (10 pieds) linéaires par paquet ; 15 bardeaux par paquet.

Shadow Ridge®

- Arêtes et faites pour Presidential TL, Presidential et Landmark Series ; 9,14 mètres (30 pieds) linéaires par paquet ; 24 bardeaux par paquet.

CertainTeed SwiftStart®

Le bardeau de départ métrique Swiftstart de CertainTeed a été conçu spécifiquement pour être utilisé avec les bardeaux CertainTeed de la série Landmark. Au lieu de couper des bardeaux de terrain onéreux, vous pouvez épargner temps et argent en commençant avec Swiftstart.

Cedar Crest®

- Arêtes et faites pour Landmark Series, Presidential Shake, Presidential Shake TL, Highland Slate et Belmont ; 6,09 mètres (20 pieds) linéaires par paquet.

Accessoire 12 po NorthGate®

- Recouvrement d'arêtes et de faites

Ventilation

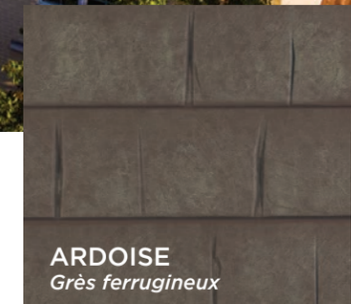
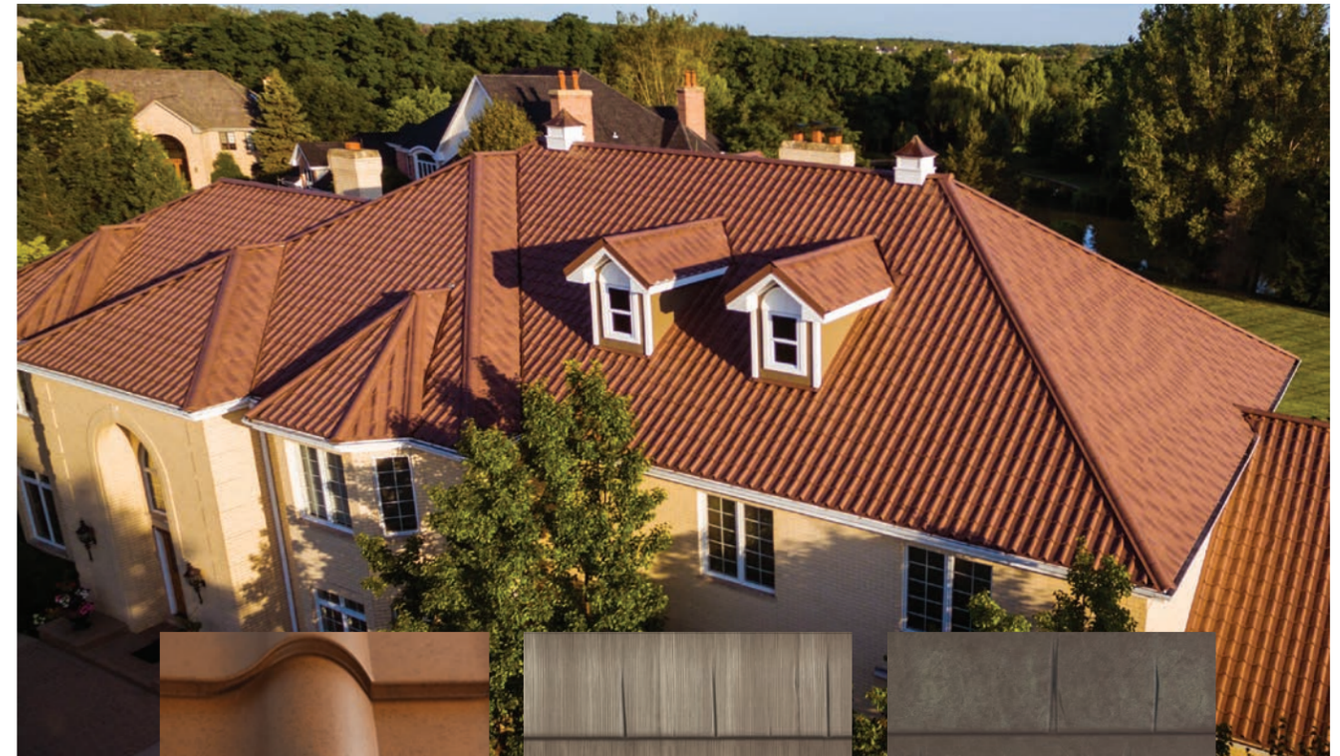
- Événement de faite CertainTeed en sections de 30,4 cm (12 po) avec filtre
- Événement de faite CertainTeed en rouleau avec filtre
- Événement d'entrée CertainTeed avec filtre

MATTERHORN®

Toitures métalliques

Color Companion Products™ pour les zones de toit plat

CertainTeed Flintlastic® SA vous permet de coordonner les zones de toit plat, telles que les abris pour voitures, les auvents et les porches, avec votre toit principal. Flintlastic SA est un produit de toiture faible pente auto-adhésif disponible en huit couleurs. Il agrmente certains des bardeaux les plus populaires de CertainTeed.



Pourquoi sommes-nous n° 1 ?

En Amérique du Nord, les constructeurs de bâtiments et les entrepreneurs en rénovation connaissent bien CertainTeed. Ils savent que nous oeuvrons dans le secteur des toitures depuis plus de 100 ans et que nous avons satisfait des milliers de propriétaires. Cette satisfaction, elle commence dès que vous faites appel à nous.

CertainTeed vous offre le plus vaste choix de couleurs et de styles, sans négliger la qualité. Votre toit sera couvert de matériaux de qualité supérieure et protégé par un solide programme de garantie. C'est la promesse que nous vous faisons : qualité assurée et satisfaction garantie.

Parce que ce n'est pas seulement un toit

Les toitures métalliques Matterhorn prennent la forme d'ardoises, de tuiles ou de bardeaux pour créer de très beaux toits qui laissent une impression durable.

Répliquez le charme d'une toiture artisanale, moyennant une fraction de son coût, avec de l'acier léger et durable.

Inclut une garantie limitée à vie. Testé en laboratoire pour résister au feu, au vent et à la grêle.

Caractérisé par son système exclusif de peintures multi-couches qui offrent 17 options de couleur hyper-réalistes dans tous les profils, dont 14 couleurs de toitures approuvées CRR.



TOITURE RÉSIDENTIELLE

La meilleure
formule sous
un seul toit.

Nous commençons avec les matières premières de la meilleure qualité et ajoutons des technologies de pointe pour surveiller nos procédures de fabrication et tester nos produits finis. Le résultat est une performance supérieure du début à la fin.



Produits disponibles
dans les régions indiquées



REMARQUE : En raison des limites inhérentes aux procédés de reproduction et d'impression, CertainTeed ne peut garantir que les couleurs des produits réels correspondent parfaitement aux couleurs reproduites dans le présent dépliant.

en savoir plus : certainteed.com/roofing



CertainTeed Corporation

TOITURES • BARDAGE • PAREMENTS • TERRASSES • RAMPES • CLÔTURES GYPSE • PLAFONDS • ISOLATION

20 Moores Road Malvern, PA 19355 Professionnels : 800-233-8990 Consommateurs : 800-782-8777 certainteed.com

© 1/18 CertainTeed Corporation. Imprimé aux États-Unis. N° de code 20-20-1701FR