

GUIDE DE SÉLECTION DE TOITURES

Bardeaux De luxe et Designer



CertainTeed
SAINT-GOBAIN



REMARQUE : En raison des limitations des reproductions par impression, CertainTeed ne peut pas garantir la correspondance exacte de la couleur du produit réel à celle de sa représentation graphique dans cette publication.



Vous le savez au premier regard.

Ce n'est pas seulement un toit.
C'est un toit CertainTeed.

Qualité. Durabilité. Style. Couleur.

Lorsque vous sélectionnez un toit pour
votre maison, beaucoup d'éléments sont
à considérer.

C'est alors qu'un toit devient plus qu'un
simple toit. De la même manière, une
maison est plus qu'une simple maison.

Vous voulez le meilleur pour votre
domicile et tout ce qu'il contient.

Alors pourquoi chercher
quand vous pouvez être **Certain?**

CertainTeed
SAINT-GOBAIN

Integrity Roof System™



Une approche complète de la beauté et de la performance durables

Considérant le soin avec lequel vous sélectionnez le bon entrepreneur, le choix du système de toit le plus approprié est tout aussi important. Un Integrity Roof System de CertainTeed combine les principaux éléments qui vous aident à vous assurer que votre toit est bien bâti pour des performances longue durée.

1. Sous-couche étanche

La première étape de votre défense contre les éléments. La sous-couche autoadhérente est installée dans les endroits vulnérables de votre toit pour mieux éviter les fuites provenant de la pluie poussée par le vent et des barrages de glace.

2. Sous-couche résistant à l'eau

Fournit une couche protectrice sur le platelage et agit en tant que deuxième barrière contre les fuites.

3. Bardeaux de départ

Les bardeaux de départ constituent le premier rang des bardeaux installés. Ils sont conçus pour fonctionner en tandem avec les bardeaux de toiture du dessus pour offrir un scellement optimal des bardeaux et les meilleures performances.

4. Bardeaux

Sélectionnez parmi notre éventail de styles Meilleurs-Mieux-Bons pour compléter toutes les conceptions de toit et tous les budgets.

5. Arêtiers et faîtages

Disponibles dans de nombreux profils différents, ces accessoires sont utilisés sur les lignes des arêtes et faîtes pour ajouter une touche de finition distinctive à votre nouveau toit.

6. Ventilation

Il est prouvé qu'un toit qui respire offre de meilleures performances et dure plus longtemps. Les événements de faîtage, en combinaison avec les événements de prise d'air, laissent l'air circuler sous le platelage, et permettent de rafraîchir le grenier en été et de le rendre plus sec en hiver.



Une technologie qui protège la beauté de votre toit et renforce ses performances.

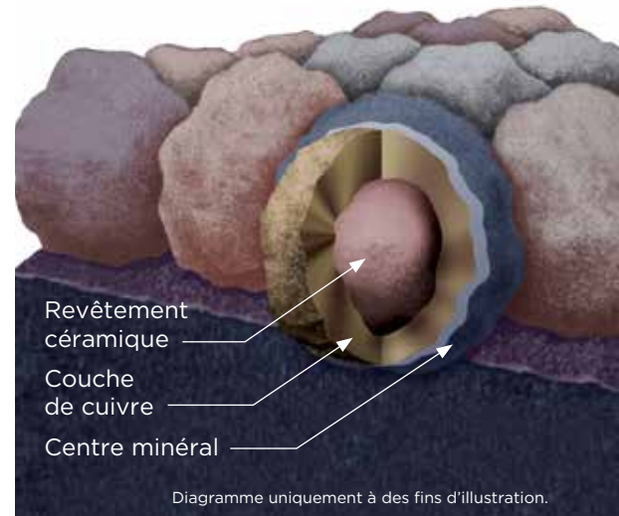
StreakFighter®

Couverture de garantie contre les algues

LA PROTECTION ULTIME CONTRE LES TACHES.

Ces stries que vous voyez sur les autres toits du voisinage? Ce sont des algues, une nuisance visuelle commune sur les toits de toute l'Amérique du Nord. La technologie StreakFighter de CertainTeed utilise la puissance de la science pour repousser les algues avant qu'elles puissent s'installer et se répandre. Le mélange granulaire de StreakFighter inclut du cuivre, qui résiste naturellement aux algues, et aide votre toit à conserver son esthétisme et sa belle apparence pour les années à venir.

Granule avec technologie StreakFighter

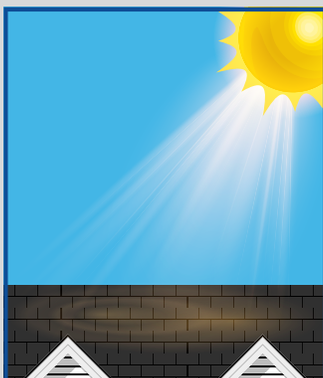
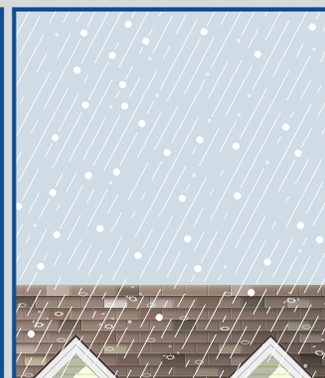
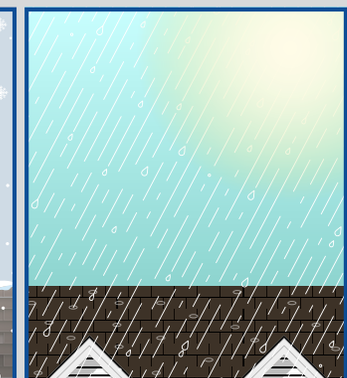


Voici...

ClimateFlex®

Application tous temps

Durabilité exceptionnelle. Dotée des dernières avancées de la science des polymères, la technologie **ClimateFlex** de CertainTeed agit au niveau moléculaire pour rendre les bardeaux solides et souples. Les qualités caoutchouteuses de la formule d'asphalte **ClimateFlex** fournissent à chaque bardeau des capacités améliorées, par rapport aux bardeaux d'asphalte traditionnels, en matière de résistance contre la grêle, flexibilité par temps froid et adhérence des granules.

			
 ASPHALTE MÉLANGÉ À POLYMÈRE	 PROTECTION AMÉLIORÉE	 ENDURANCE EXTRÊME	 INVESTISSEMENT LONG TERME
Granules intégrées plus profondément offrant une adhésion supérieure à celle de l'asphalte standard et protégeant mieux contre les dommages des UV	Protection antichoc la plus élevée de l'industrie contre la grêle et les autres impacts météorologiques	Plus facile à installer par temps froid et résistant mieux aux intempéries que les bardeaux d'asphalte standard	Protection améliorée contre les fuites et tranquillité d'esprit grâce à une garantie limitée à vie, pouvant éventuellement qualifier votre maison pour des rabais d'assurance

NailTrak[®]

rapide, exacte, visible

Les bardeaux design de CertainTeed sont pourvus de la nouvelle ligne de clouage améliorée NailTrak.

Maintenant, NailTrak est encore plus lumineuse que jamais, avec des lignes extrêmement visibles qui se démarquent tout autant au lever du jour qu'au crépuscule.

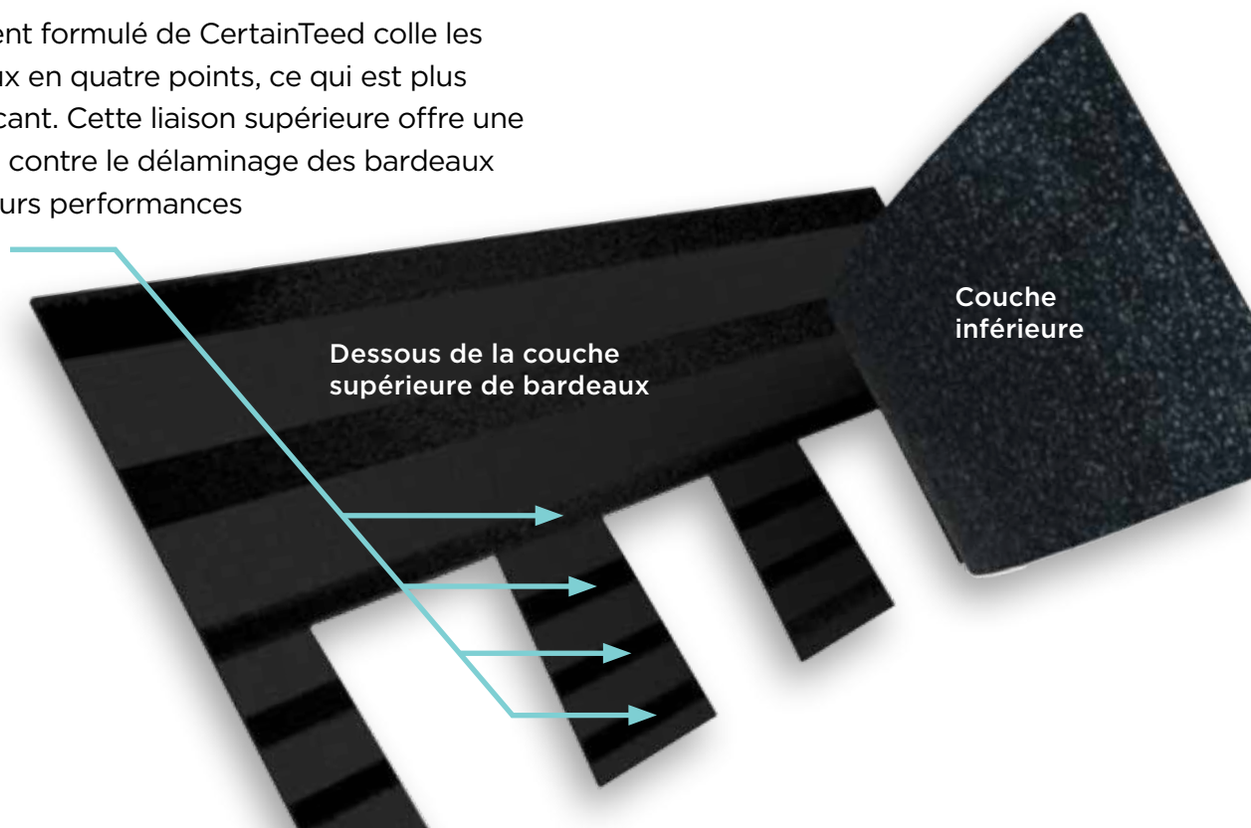
NailTrak élimine les devinettes avec trois lignes définies séparément qui définissent une grande zone de guidage pour clouer et une zone plus réduite pour les applications à pente extrême.



QuadraBond[™]

superposition avancée

L'adhésif spécialement formulé de CertainTeed colle les couches de bardeaux en quatre points, ce qui est plus que tout autre fabricant. Cette liaison supérieure offre une meilleure protection contre le délaminage des bardeaux afin de maximiser leurs performances tout au long de leur vie et quel que soit le climat.



Bardeaux de luxe

Les bardeaux de luxe sont les bardeaux stratifiés de la plus haute qualité disponibles, avec une apparence ou fonctionnalité différenciée supérieure à celle des bardeaux design. Outre leur protection supérieure contre les intempéries, les bardeaux de luxe offrent des visuels époustouflants à la qualité, la coloration et la dimensionnalité optimales. Ces produits constituent la représentation la plus réaliste des bardeaux en bois et des ardoises de carrière de l'ancien monde.

Grand Manor, présenté en Grès brun (Brownstone)



BARDEAUX DE LUXE



Grand Manor, présenté en Grès brun (Brownstone)

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
- 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 209 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faîtes CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ haute-performance et accessoires d'arêtes et de faîtes 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

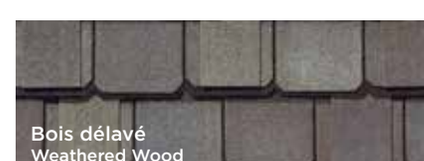
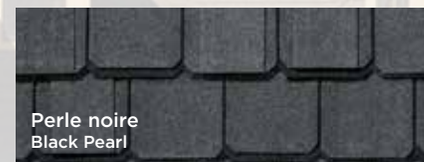
Résistance aux rafales de pluie :

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

Normes de qualité :

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

COULEURS DISPONIBLES



COULEURS DISPONIBLES

Granit noir
Black Granite

Ardoise coloniale
Colonial Slate

Ardoise guérite
Gatehouse Slate

Shenandoah

Gris pierre de clôture
Stonegate Gray

Bois délavé
Weathered Wood

Belmont, présenté en Granit noir (Black Granite)

BELMONT®

- Relief et dimensions réelles de l'ardoise naturelle
- 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 209 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 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 :

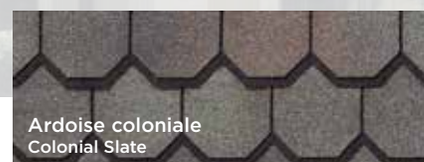
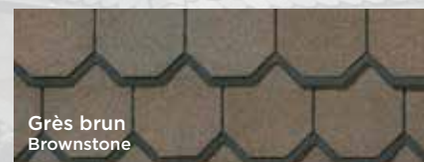
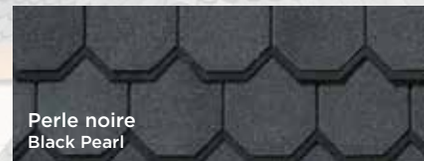
- UL2218 Class 4

BARDEAUX DE LUXE



Carriage House, présenté en Gris pierre de clôture (Stonegate Gray)

COULEURS DISPONIBLES



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
- 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 209 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)

* 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 (110 mph)

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 et ESR-3537

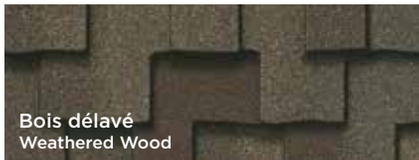
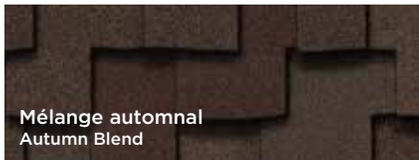
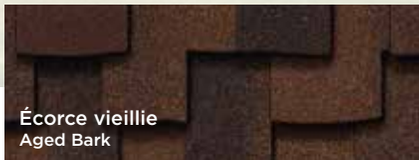
BARDEAUX GRAND MANOR ET CARRIAGE HOUSE

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



Presidential Shake TL, présenté en Noir charbon de bois (Charcoal Black)

COULEURS DISPONIBLES



PRESIDENTIAL SHAKE® TL

- Construction en fibre de verre stratifiée à trois pièces
- Aspect sculpté rustique distinctif
- 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 209 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)

* 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 (110 mph)

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 et ESR-3537

BARDEAUX DE LUXE



Presidential Shake, présenté en Écorce vieillie (Aged Bark)

PRESIDENTIAL SHAKE®

- Construction en fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Aspect sculpté rustique distinctif
- 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 209 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***)

* 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 (110 mph)

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

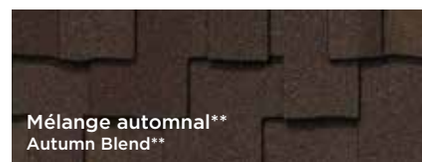
Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 et ESR-3537

COULEURS DISPONIBLES



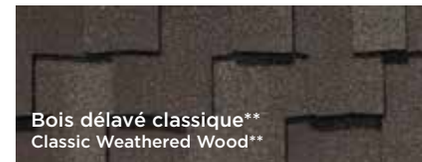
Écorce vieillie
Aged Bark



Mélange automnal**
Autumn Blend**



Noir charbon de bois
Charcoal Black



Bois délavé classique**
Classic Weathered Wood**



Gris ombré**
Shadow Gray**



Bois délavé**
Weathered Wood**



4001

Bardeaux Designer

Également appelés bardeaux architecturaux ou dimensionnels, les bardeaux design sont les bardeaux d'asphalte les plus répandus en Amérique du Nord. Ces produits sont fabriqués avec au moins deux couches d'asphalte fusionnées pour approfondir et enrichir leur apparence multidimensionnelle. Ils sont conçus pour reproduire l'esthétique des bardeaux en bois et ardoises naturelles. Les bardeaux design sont généralement plus lourds que les bardeaux en bandes. Ils sont protégés par une garantie améliorée.

Highland Slate, présenté en Pierre des champs (Fieldstone)



BARDEAUX DESIGNER



Landmark Premium, présente en Bois délavé - déf max (Max Def Weathered Wood)

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
- Garantie limitée à vie transférable – toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable – co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie **StreakFighter®** de 15 ans
- Zone de cloutage **NailTrak®** extra large pour installation exacte
- 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 209 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)

* 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
- Norme CSA A123.5

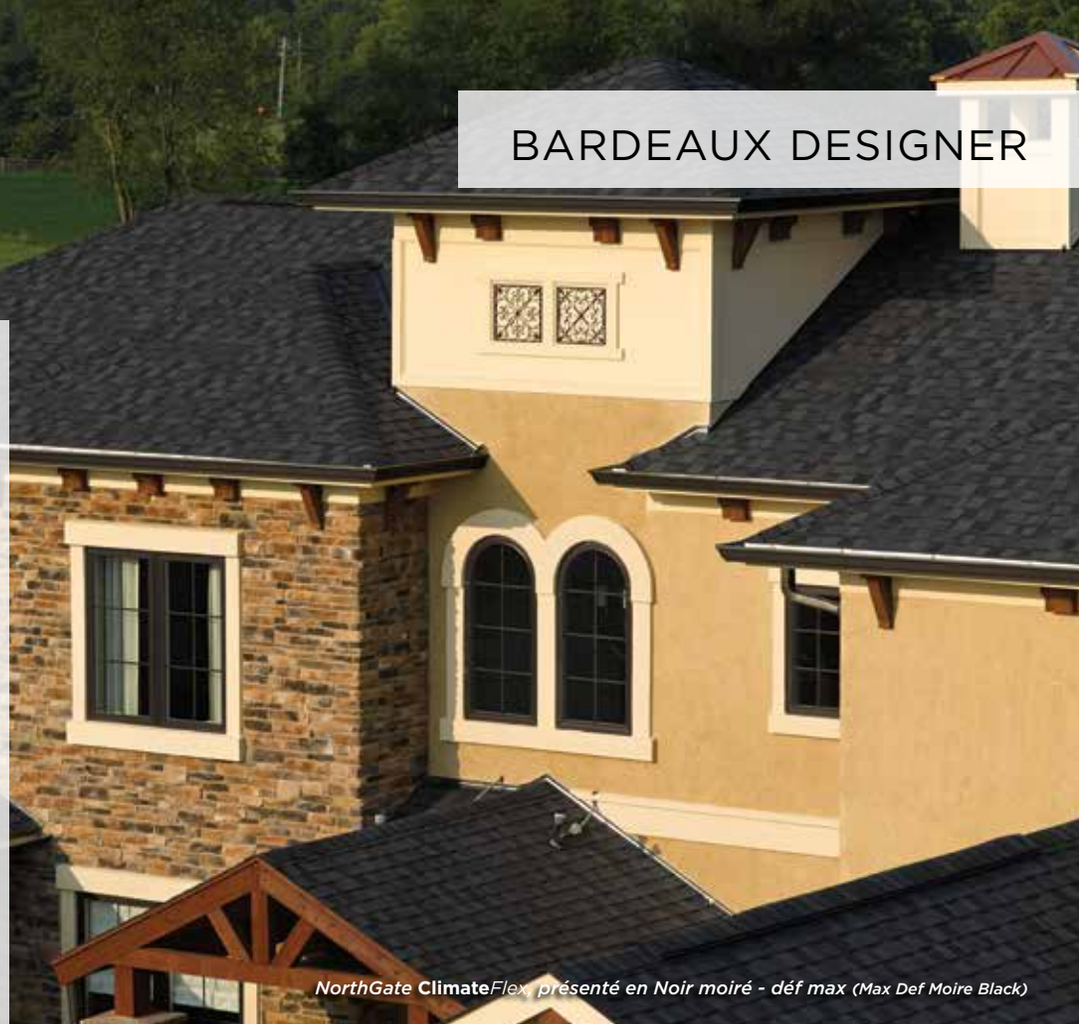
Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 et ESR-3537

COULEURS DISPONIBLES



COULEURS DISPONIBLES



NORTHGATE® ClimateFlex®

- 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
- 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 209 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)

* 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
- Norme CSA A123.5

Résistance aux chocs :

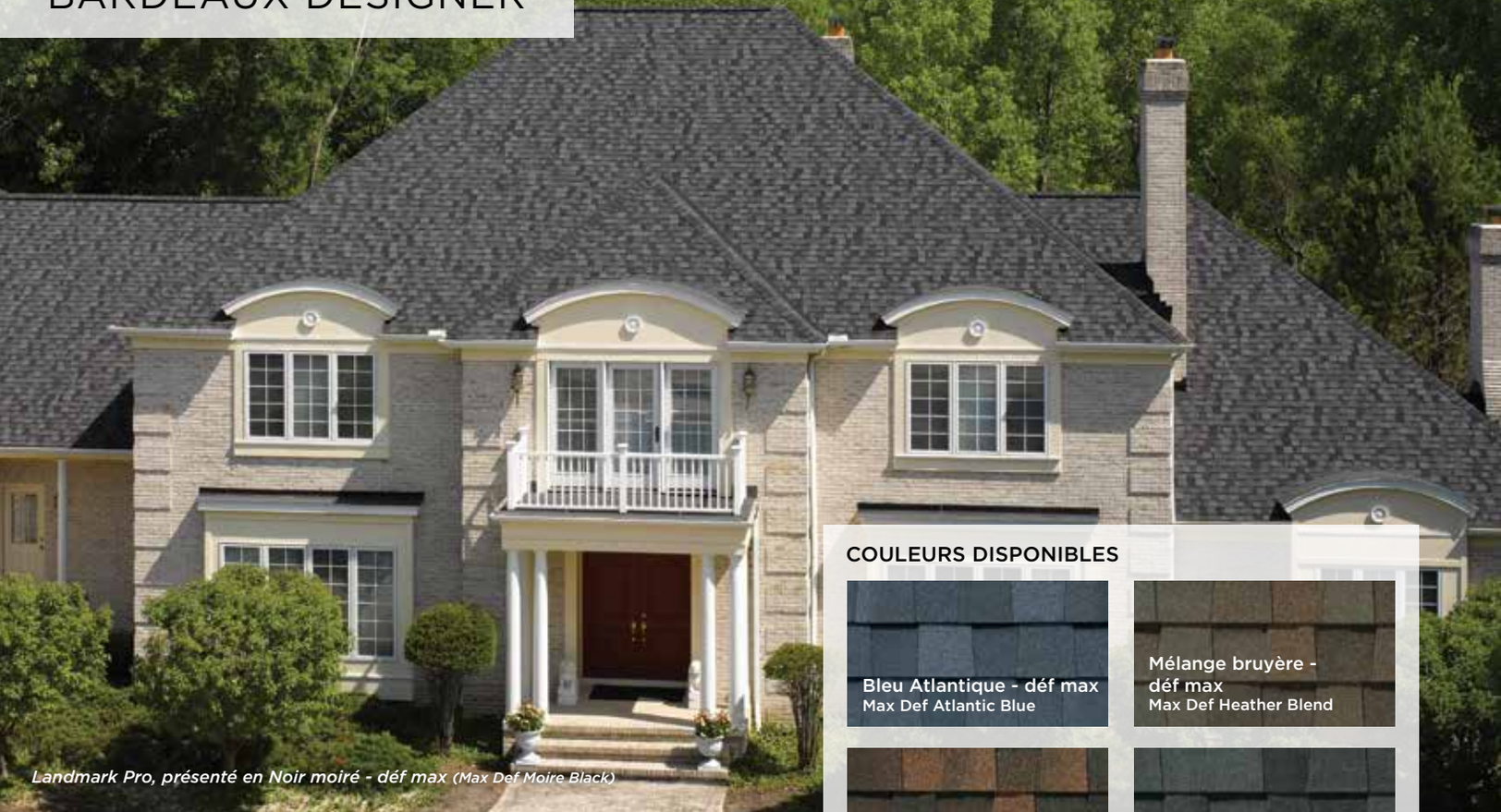
- UL2218 Class 4



Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 et ESR-3537

BARDEAUX DESIGNER



Landmark Pro, présenté en Noir moiré - déf max (Max Def Moire Black)

COULEURS DISPONIBLES



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
- Garantie limitée à vie transférable - toitures résidentielles*
- Garantie limitée de 50 ans transférable - co-propriétés ou immeubles commerciaux*
- Garantie **StreakFighter®** de 15 ans
- Zone de cloutage **NailTrak®** extra large pour installation exacte
- 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 209 km/h (130 mph) disponible
- Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faîtes CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ CertainTeed et accessoires d'arêtes et de faîtes 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

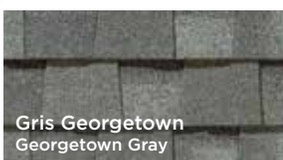
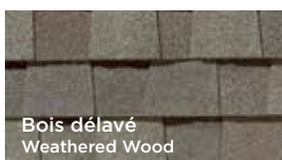
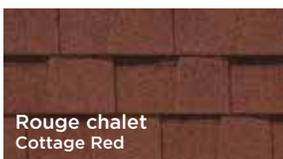
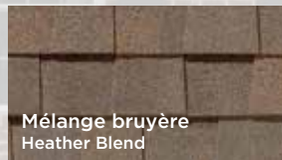
Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 et ESR-3537

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

BARDEAUX DESIGNER

COULEURS DISPONIBLES



Landmark, présenté en Gris Georgetown (Georgetown Gray)

LANDMARK®

- Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces
- Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels
- Garantie limitée à vie transférable*
- Garantie **StreakFighter®** de 10 ans
- Zone de cloutage **NailTrak®** extra large pour installation exacte
- 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 209 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faîtes CertainTeed requis.
- Bardeaux de départ CertainTeed et accessoires d'arêtes et de faîtes 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 et ESR-3537

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

BARDEAUX DESIGNER



Highland Slate, présenté en Pierre des champs (Fieldstone)

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)
- 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 209 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faîtes CertainTeed requis

* 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

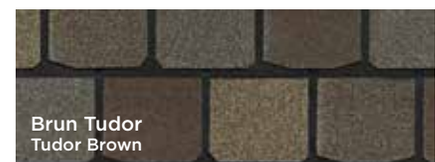
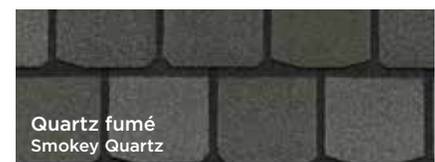
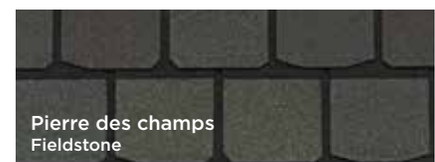
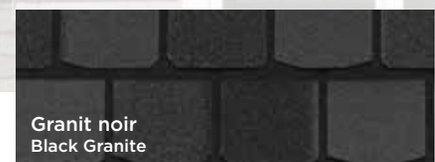
Résistance aux rafales de pluie :

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

Normes de qualité :

- ICC-ES-ESR-1389 et ESR-3537

COULEURS DISPONIBLES





ACCESSOIRES D'ARÊTES ET DE FAÎTES



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®

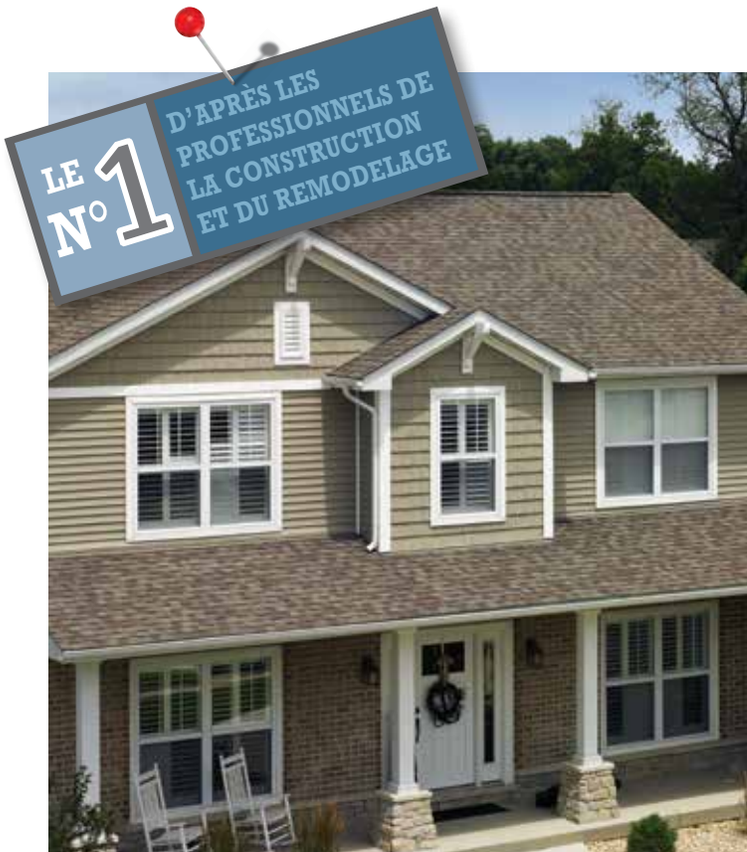
- Utilisés pour le recouvrement des arêtes et des faîtes
- Couverture à couche unique qui assure l'adaptabilité du produit
- Bande de produit de scellement qui assure une adhésion maximale
- Dimensions : 30,4 cm x 30,4 cm (12 po x 12 po) et exposition de 12,7 cm (5 po)
- Peut être utilisé sur les événements 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)
- Disponible en version **ClimateFlex®** à utiliser avec les bardeaux **ClimateFlex®**





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. Il agrmente certains des bardeaux les plus populaires de CertainTeed.



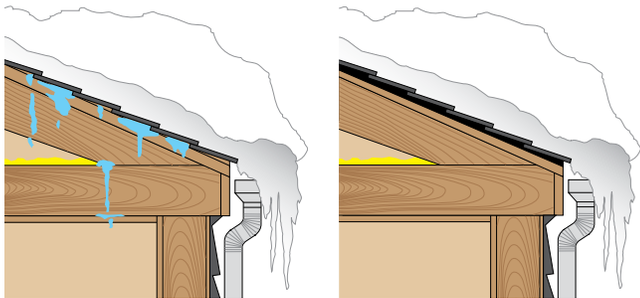
Pourquoi sommes-nous n° 1?

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.

Sous-couche de protection

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.

WinterGuard® Metal

La surface supérieure de WinterGuard Metal 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 WinterGuard Metal 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.

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

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.

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 hydrorésistante 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. Ses rouleaux de 10 carrés (1,21 m ou 4 pieds de large par 76,2 m ou 250 pieds de long) sont plus faciles à manier et peuvent être posés plus rapidement que les rouleaux de feutre standard.



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.

Garantie limitée à vie des bardeaux	Protection 3-STAR 20 ans	Protection 4-STAR 50 ans*	Protection 5-STAR 50 ans**
Garantie limitée à vie des bardeaux	✓	✓	✓
Arrachage	✓	✓	✓
Élimination des déchets		✓	✓
Exécution des travaux			✓***

REMARQUE : Les bardeaux XT™25 ont une garantie 3-STAR sur 10 ans, 4-STAR sur 20 ans et 5-STAR sur 25 ans, dont les caractéristiques sont indiquées ci-dessus.

Les bardeaux XT™25 ont une garantie 3-STAR sur 10 ans, 4-STAR sur 20 ans et 5-STAR sur 25 ans, dont les caractéristiques sont indiquées ci-dessus.

*S'applique aux résidences unifamiliales détachées. La durée est limitée à 25 ans pour tous les autres types de structure.

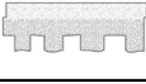
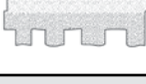
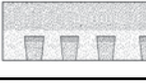
**S'applique aux résidences unifamiliales détachées. La durée est limitée à 30 ans pour tous les autres types de structure.

***L'exécution du travail est couverte pendant 25 ans.

Sections de toit plat : Si un système Flintlastic autoadhéré de CertainTeed fait partie d'un chantier, jusqu'à 10 carrés seront couverts pendant 12, 15 ou 20 ans selon le système spécifique installé. Reportez-vous au manuel de spécification des systèmes commerciaux pour les autres systèmes Flintlastic.



GUIDE DE SÉLECTION

		Construction et description des bardeaux	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
BARDEAUX DE LUXE							
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.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)
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.	✓	✓	✓	Classe 4	Classe F 177 km/h (110 mph)
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.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)
Presidential Shake TL		Construction en fibre de verre stratifiée à trois pièces. Aspect sculpté rustique distinctif.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)
Presidential Shake <small>Version résistante aux chocs disponible</small>		Construction en fibre de verre stratifiée à trois pièces. Aspect sculpté rustique distinctif.	✓	✓	✓	Classe 4	Classe F 177 km/h (110 mph)
BARDEAUX DESIGNER							
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.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)
NorthGate ClimateFlex®		Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Souplesse par temps froid. Propriétés ductiles et adhésion granulaire améliorées.	✓	✓	✓	Classe 4	Classe F 177 km/h (110 mph)
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.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)
Landmark		Construction à base de fibre de verre stratifiée à deux pièces. Nuances classiques et aspect dimensionnel du bois ou de l'ardoise naturels.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)
Highland Slate		Construction à base de fibre de verre à couche unique. Nuances mélangées et aspect dimensionnel de l'ardoise naturelle.	✓	✓	✓		Classe F 177 km/h (110 mph)

** Garantie supérieure contre les vents de 209 km/h (130 mph) disponible. Bardeaux de départ CertainTeed ainsi qu'arêtes et faites CertainTeed requis.

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 (la où 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
✓	✓	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
	✓	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
✓	✓	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
✓	✓	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
✓	✓	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
	✓	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
✓	✓	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
	✓	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
	✓	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
✓	✓	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

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

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.
- Disponible en version **ClimateFlex®** à utiliser avec les bardeaux **ClimateFlex®**

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.

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





Landmark, présenté en Bois délavé (Weathered Wood)

Détendez-vous
tranquillement.
CertainTeed est là
pour vous, avec
**son portefeuille de
produits de toiture
commerciaux et
résidentiels**, et ses
normes de qualité en
tête de l'industrie.



Résidentiel



Accessoires résidentiels



Solaire



Commercial



Accessoires commerciaux



Toiture à application liquide



En savoir plus :
certainteed.com/roofing

Produits
disponibles
dans les régions
indiquées



CertainTeed

BARDAGES • CLÔTURES • GARDE-CORPS • GARNITURES • GYPSE • ISOLATIONS • PLAFONDS • TERRASSES • TOITURES

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

© 1/21 CertainTeed, imprimé aux États-Unis Code n° 20-20-1701FR