



LA CIE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION BP CANADA

DEPUIS 1905

# GUIDE DES TOITURES

COLLECTION COMPLÈTE | EST



UNE COMPAGNIE DE CHEZ NOUS



BPP



# VOTRE CHOIX



DEPUIS 1905

## PERFORMANCE • INTÉGRITÉ • INNOVATION • QUALITÉ • SERVICE

En tant que chef de file de l'industrie des matériaux de construction, La Cie Matériaux de Construction BP Canada a contribué à la construction et à la rénovation de milliers de maisons et bâtiments partout au Canada. Nos racines sont profondes et nous sommes fiers d'honorer des traditions telles que le travail de qualité, des relations résolument humaines et un service inégalé.

Que vous soyez distributeur, installateur ou utilisateur de nos produits, nous nous engageons à vous fournir des produits et un service de haute qualité, afin que nous puissions vraiment être **VOTRE CHOIX**.





# LABO COULEUR CHROMA<sup>MD</sup>





**Chroma**<sup>MD</sup>  
**LABO COULEUR**

### **UN HAUT LIEU DE CRÉATION**

---

Constamment à l'affût des dernières tendances, nous avons mis sur pied le **labo couleur CHROMA**<sup>MD</sup> dans le but d'offrir à notre clientèle des produits dignes de ses aspirations. Haut lieu de créativité et d'ingéniosité, le **labo couleur CHROMA**<sup>MD</sup> est l'endroit où nos maîtres coloristes combinent leur expertise avec les dernières avancées technologiques en matière d'application de granules pour créer des mélanges à la fois sophistiqués et naturels qui sauront compléter la finition extérieure haut de gamme des maisons d'aujourd'hui.

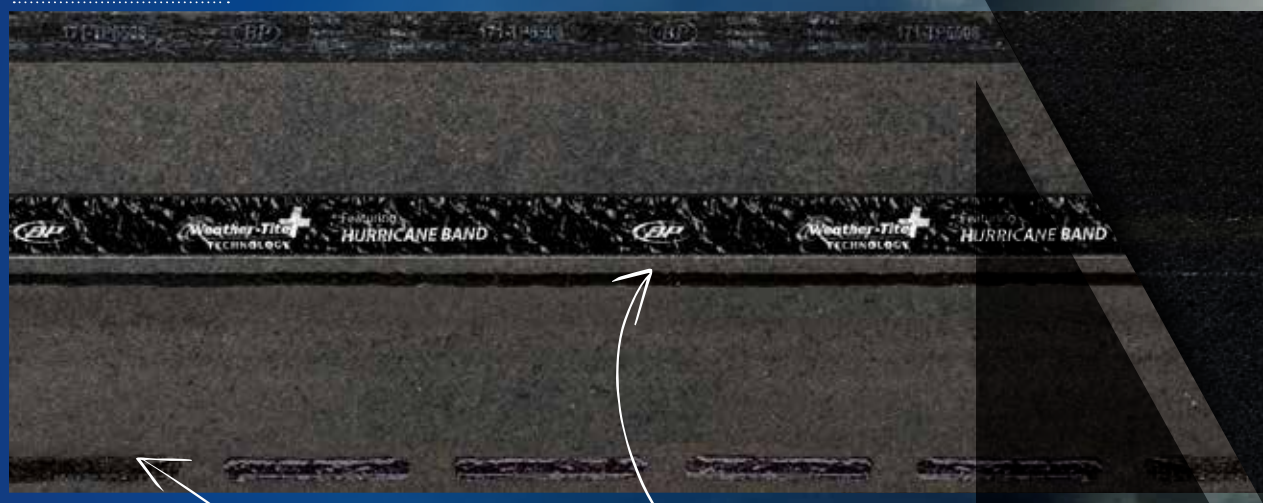
Le résultat? De savants mélanges uniques et intemporels qui offrent une interprétation moderne des teintes de bardeaux traditionnelles.

# UN VENT DE CHANGEMENT

Notre **TECHNOLOGIE brevetée WEATHER-TITE<sup>MD</sup>** est une norme de l'industrie depuis maintenant dix ans, mais vous êtes-vous déjà demandé ce qui la rend si importante? La raison est simple : les clous peuvent fixer les bardeaux, mais c'est le scellant qui les maintient en place à long terme.

Lorsque la partie exposée d'un bardeau est soulevée par le vent, la bande adhésive peut être contaminée par de la poussière et d'autres impuretés, ce qui empêche le bardeau de se sceller correctement. Le vent se déplace alors vers le haut du toit et soulève le bardeau, le faisant se recourber. Une fois libéré du vent, le bardeau reste légèrement déformé, ce qui l'empêche également de se sceller correctement. Seuls des bardeaux correctement scellés peuvent protéger votre maison contre les infiltrations d'eau.

## ARRIÈRE DU BARDEAU



La **BANDE** pointillée **HURRICANE<sup>MD</sup>** est le principal élément de protection contre le vent. Placée sous le bord du bardeau, elle s'assure de le tenir bien en place pendant toute sa durée de vie.

Une deuxième bande d'étanchéité, la **BANDE** continue **WEATHER-TITE<sup>MD</sup>**, empêche les infiltrations d'eau causées par la pluie poussée par le vent, en plus de fournir un second niveau de protection contre l'arrachement par le vent.

## RÉSISTANCE ET PROTECTION SUPÉRIEURES CONTRE :

**1** L'ARRACHEMENT PAR LE VENT

**2** LA PLUIE POUSSÉE PAR LE VENT

**3** L'INFILTRATION D'EAU

**4** LE SOULÈVEMENT







Les bardeaux **Dakota** et **Mystique** de BP Canada sont dotés de notre technologie exclusive Weather-Tite<sup>MD</sup>. Cette technologie révolutionnaire brevetée a fait ses preuves contre les intempéries tout en offrant une protection supérieure contre les infiltrations d'eau.



**WEATHER-TITE<sup>MD</sup> PLUS  
OU L'IMPORTANCE DU SCELLANT**

Le soulèvement par le vent peut laisser les bardeaux déformés et les empêcher de sceller correctement. L'eau, la poussière et les débris qui se fraient un chemin sous une bande d'étanchéité en réduisent l'efficacité, laissant le bardeau vulnérable au vent et à la pluie poussée par le vent. C'est pourquoi il est crucial que l'adhésif se scelle rapidement après la pose.

Dans cette optique, notre équipe de recherche et développement a travaillé sur les moyens d'optimiser l'efficacité de l'adhésif sur nos bardeaux.

Le résultat? Weather-Tite<sup>MD</sup> Plus. En améliorant le scellant lui-même et la façon dont il est appliqué sur les bardeaux, nous avons pu mettre au point un mécanisme d'étanchéité si efficace qu'il nous permet d'offrir une **protection standard contre des vents allant jusqu'à 220 km/h** sur tous les bardeaux qui en sont munis – nos bardeaux **Signature**, **Manoir** et **Vanguard** – sans avoir recours à un mode de pose spécial!



**220 km/h : vitesse de vents rencontrés dans un ouragan de catégorie 4**

**VOTRE PROTECTION ULTIME  
CONTRE LES DOMMAGES CAUSÉS PAR LE VENT**

**GARANTIES CONTRE LE VENT**

	Méthode d'installation STANDARD	Méthode d'installation pour GRANDS VENTS*	
SIGNATURE	220 km/h ▶ 135 mi/h	NON APPLICABLE	
MANOIR	220 km/h ▶ 135 mi/h	NON APPLICABLE	
VANGARD	220 km/h ▶ 135 mi/h	NON APPLICABLE	
MYSTIQUE	180 km/h ▶ 110 mi/h	220 km/h ▶ 135 mi/h	
DAKOTA	180 km/h ▶ 110 mi/h	200 km/h ▶ 125 mi/h	

\* La méthode d'installation pour grands vents doit être suivie pour que la garantie pour grands vents s'applique.

DEVANT DU BARDEAU

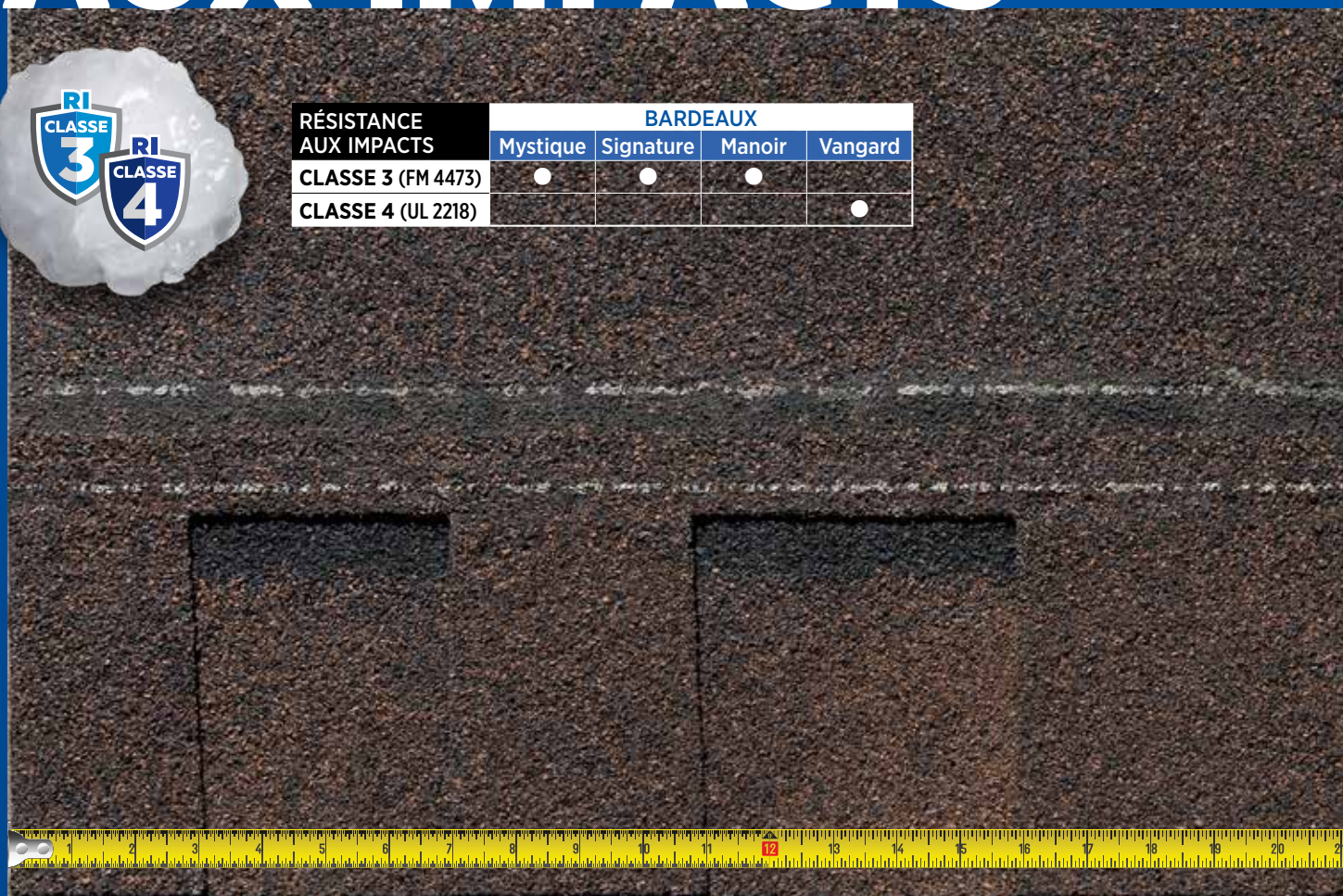
Les clous peuvent contribuer à maintenir les bardeaux sur le toit en attendant que le scellant soit complètement activé. Cependant, une performance supérieure du scellant est la meilleure façon d'assurer une résistance au vent à long terme.

# RÉSISTANCE AUX IMPACTS



RÉSISTANCE AUX IMPACTS	BARDEAUX			
	Mystique	Signature	Manoir	Vangard
CLASSE 3 (FM 4473)	●	●	●	
CLASSE 4 (UL 2218)				●

Produit présenté : MYSTIQUE / Brun 2 tons



## SOUPLESSE, DURABILITÉ ET PROTECTION

Nos bardeaux sont tous conçus avec un but unique : offrir à votre maison la protection dont elle a besoin. Et lorsque vous avez besoin d'une protection supplémentaire, nous avons ce qu'il vous faut. Que vous viviez dans une zone où la grêle est monnaie courante ou que vous souhaitez simplement dormir l'esprit un peu plus tranquille, nous avons les bardeaux qui sauront répondre à vos besoins.

Nos formulations exclusives d'asphalte aux polymères SeBS et SBS nous permettent d'offrir des bardeaux homologués classe 3 (FM 4473) et même classe 4 (UL 2218) pour la résistance aux impacts. On parle ici d'une protection contre des grêlons plus gros que des balles de golf!



Offert dans nos bardeaux **MANOIR** de première qualité, qui satisfont aux exigences du standard de résistance aux impacts de classe 3 FM 4473.



Pour une protection ultime contre les impacts, tournez-vous vers nos bardeaux **VANGARD** avec asphalte aux polymères SBS. Ils sont dotés d'un indice de résistance aux impacts de classe 4 UL 2218, soit l'indice le plus élevé possible!

Le saviez-vous? Certaines compagnies d'assurance accordent des réductions de prime aux propriétaires qui couvrent leur toiture de bardeaux homologués classe 4 pour la résistance aux impacts. Contactez votre assureur pour savoir si vous êtes admissible.

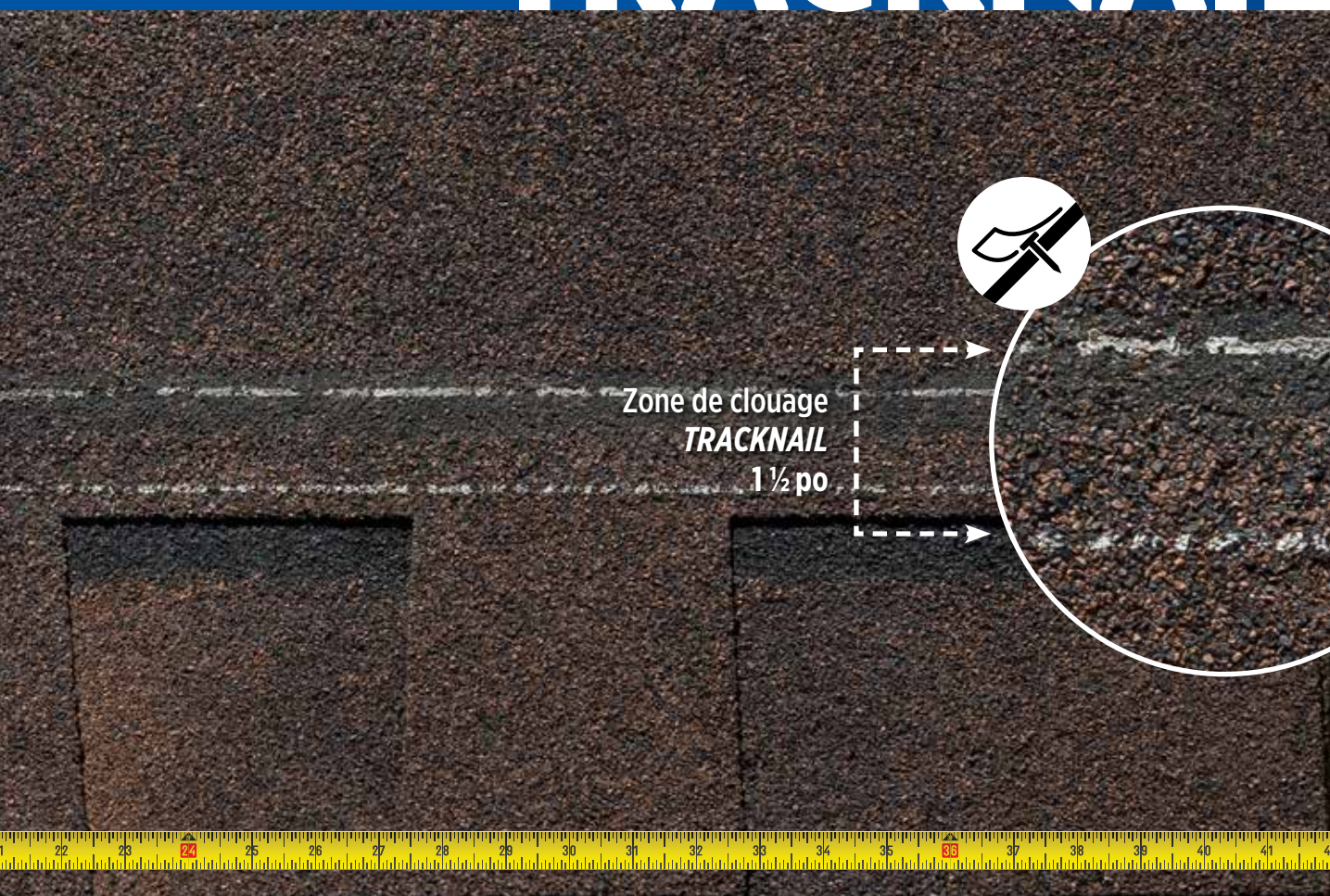


## UNE INNOVATION EN MATIÈRE DE BARDEAUX STRATIFIÉS

Notre zone de clouage étendue de 1-1/2 po TRACKNAIL donne à l'installateur la flexibilité dont il a besoin pour s'assurer qu'il cloue les bardeaux exactement au bon endroit pour garantir une tenue optimale pendant le temps d'activation de l'adhésif des bardeaux.

On retrouve la bande de clouage TRACKNAIL sur nos bardeaux Mystique, Signature, Manoir et Vanguard.

# TRACKNAIL



Zone de clouage  
**TRACKNAIL**  
1 ½ po

# 42 POUCES

**D'OÙ L'IMPORTANCE DE LA TAILLE**

Des bardeaux de plus grandes tailles se traduisent par moins de bardeaux à manipuler et à installer. En d'autres termes, cette simple caractéristique facilite le travail de votre installateur tout en améliorant les performances de votre toit. Pas mal, non?

# ÉCONOMISEZ JUSQU'À 13 %



# SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE<sup>MD</sup>







## **Weather-Tite**<sup>MD</sup> SYSTÈME DE TOITURE

Les bardeaux sont sans conteste la vedette de votre toiture. Et comme n'importe quelle vedette, ils offrent leurs meilleures performances lorsqu'ils sont bien entourés. C'est pourquoi nous avons conçu le **SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE<sup>MD</sup>**.

Le concept est simple : utilisez des produits BP pour les 5 composantes de votre toiture, tel que décrit dans le guide d'installation du fabricant. Ce faisant, vous obtiendrez automatiquement une garantie bonifiée. Aucun frais, aucun enregistrement : simplement la meilleure protection en son genre.

Rendez-vous à la page 27 pour voir tous les avantages de la garantie de **SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE<sup>MD</sup>**.

# PROTECTION DE L'AVANT-TOIT

1  
PROTECTION DE L'AVANT-TOIT



Appliquez une membrane protectrice sur les zones à risque d'infiltration d'eau : là où la neige et la glace ont tendance à s'accumuler (sur l'avant-toit et le long des noues), à la jonction de deux pans de toit (arêtes, faites, noues) et autour d'objets en saillie (fenêtres, cheminée). Cette membrane agira comme une gouttière et empêchera l'eau de pénétrer sous la surface du toit.



## GRIPGARD<sup>MD</sup>

GRIPGARD<sup>MD</sup> est une membrane d'étanchéité autocollante granulée servant à la protection contre l'eau et la glace.



## WEATHERTEX<sup>MD</sup>

WEATHERTEX<sup>MD</sup> est une membrane d'étanchéité autocollante sablée servant à la protection contre l'eau et la glace.



## MEMBRANE À SURFACE LISSE

La membrane lisse en fibre de verre BP est un matériau d'étanchéité polyvalent. Elle est recouverte de fines particules minérales des deux côtés.



## MEMBRANE À SURFACE ARDOISÉE

La membrane de finition ardoisée à armature de fibre de verre est recouverte de granules minérales sur sa surface exposée.



2  
SOUS-COUCHES

# SOUS-COUCHES

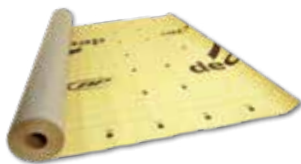


Que vous optiez pour du feutre saturé ou une membrane synthétique, appliquez une sous-couche de protection sur la surface entière du toit pour éloigner toute trace d'eau du platelage.



### BP PRODECK<sup>MD</sup>

BP PRODECK<sup>MD</sup> est une membrane de sous-protection synthétique légère composée de polypropylène tissé avec une couche de finition non tissée.



### DECKGARD<sup>MC</sup>

DECKGARD<sup>MC</sup> est une membrane de sous-protection synthétique robuste composée de polypropylène tissé.



### SUREDECK<sup>MD</sup>

SUREDECK<sup>MD</sup> est une membrane de sous-protection synthétique composée de polypropylène tissé.



### FEUTRE ORGANIQUE SATURÉ

Type 15 • Type 30  
#15 • #15 CSA Pro  
#15 CSA Classique

## BARDEAUX DE DÉPART

BARDEAUX DE DÉPART

3



Les bardeaux de départ servent à assurer un scellement optimal du bas de la toiture. Pour cette étape, vous pouvez utiliser des bardeaux à 3-pattes desquels vous aurez préalablement retiré les pattes. Vous pouvez aussi vous tourner vers nos bardeaux de départ pré-coupés et prêts à l'emploi pour économiser du temps tout en réduisant votre production de rebus.

BARDEAUX DE DÉPART



BARDEAUX À 3-PATTES DÉCOUPÉS



## BARDEAUX

BARDEAUX

4



Qu'il s'agisse d'un modèle à 3-pattes ou d'un modèle architectural, vous pouvez compter sur nos bardeaux comme première ligne de défense de votre demeure contre les intempéries. Au-delà de l'esthétique, leur fonction principale est de favoriser l'écoulement de l'eau vers les gouttières.



**RÉFÉREZ-VOUS AUX PAGES 16 À 25 POUR NOTRE GAMME COMPLÈTE DE BARDEAUX.**



5  
ARÊTIÈRES  
ET FAÎTIÈRES

# ARÊTIÈRES ET FAÎTIÈRES

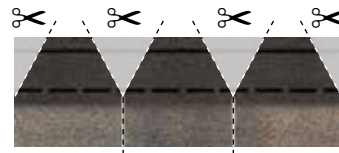


Coiffez faites et arêtes pour empêcher l'eau de s'infiltrer par les joints au sommet du toit. Pour ce faire, vous pouvez utiliser des bardeaux pré-coupés ou encore vous tourner vers des bardeaux à 3-pattes découpés pour une finition impeccable.



## MONT-BLANC<sup>MD</sup> et CROWN RIDGE<sup>MD</sup>

MONT-BLANC<sup>MD</sup> et CROWN RIDGE<sup>MD</sup> sont perforés de sorte qu'ils se séparent facilement en 3 morceaux de taille parfaite sans avoir besoin d'un couteau. Leur conception EZ-FOLD facilite également la pose multicouche en repliant simplement le bardeau sur lui-même.



## BARDEAUX À 3-PATTES DÉCOUPÉS

Les bardeaux à 3-pattes découpés sont traditionnellement utilisés pour coiffer un toit. Cette méthode est toujours populaire, mais les professionnels de la toiture se tournent désormais vers des solutions plus efficaces en termes de temps et de matériaux.



**RÉFÉREZ-VOUS À LA PAGE 26 POUR NOTRE GAMME COMPLÈTE DE BARDEAUX POUR ARÊTIÈRES ET FAÎTIÈRES.**



# MYSTIQUE

*Protection complète et sans tracas*



Les bardeaux MYSTIQUE sont conçus avec des languettes surdimensionnées. Ils sont dotés de bandes ombragées à l'effet tridimensionnel spectaculaire, ce qui crée un visuel unique à la fois accrocheur et élégant.

Choisissez parmi une vaste palette de couleurs, toutes conçues pour rehausser instantanément l'attrait de votre maison.

Couleur présentée : *Brume matinale*





**NOUVEAU**



**BRUME MATINALE**



**GRIS ARDOISE**



**BRUN 2 TONS**



**CÈDRE RUSTIQUE**

**NOUVEAU**



**SANGRIA**



**ARDOISE ANTIQUE**



**BOIS CHAMPÊTRE**



**BRUN CLASSIQUE**



**NOIR 2 TONS**

**REMARQUE:** En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles des bardeaux peuvent différer des photos. Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons le droit de modifier les couleurs à tout moment.



# Signature

LE SOMMET DU DESIGN

Nos bardeaux SIGNATURE sont l'équilibre parfait entre design, performance et personnalité.

Ces bardeaux uniques en leur genre sont conçus pour résister aux pires intempéries. Ils offrent une magnifique gamme de couleurs naturelles et polyvalentes qui sauront s'harmoniser à n'importe quel style architectural.

Couleur présentée : *Dublin*





**Weather-Tite**<sup>MD</sup>  
TECHNOLOGIE

**Chroma**<sup>MD</sup>  
LABO COULEUR

**PRO**  
**FUSIO**

Garantie standard contre le vent  
**JUSQU'À 220 KM/H**

Garantie  
**À VIE LIMITÉE**

Résistance aux Impacts  
**CLASSE 3**



**CUMIN**



**QUINOA**



**MESQUITE**



**CORTINA**



**FJORD**



**ARABICA**



**DUBLIN**



**SOHO**



**NEWPORT**



**CRIOLO**



**MUSKOKA**



**TOSCANA**

**REMARQUE:** En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles des bardeaux peuvent différer des photos. Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons le droit de modifier les couleurs à tout moment.



# MANOIR

*Le charme d'autrefois, la performance d'aujourd'hui.*

MANOIR est le véritable joyau au cœur de notre collection de bardeaux stratifiés. Tout comme la pierre naturelle, Manoir a été conçu pour durer et pour affronter les pires conditions météorologiques.

Sa solide construction double épaisseur, sa formulation d'asphalte aux polymères SeBS et son scellant amélioré garantissent une protection à long terme.

Couleur présentée : **Carcassonne**





Garantie standard contre le vent  
**JUSQU'À 220 KM/H**

Garantie  
**À VIE LIMITÉE**

Résistance aux Impacts  
**CLASSE 3**



**VERSAILLES**



**BALMORAL**



**BAVARIA**



**VIENNA**



**CARCASSONNE**

**REMARQUE:** En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles des bardeaux peuvent différer des photos. Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons le droit de modifier les couleurs à tout moment.



# VANGARD

*Un bouclier canadien pour votre demeure*

Les bardeaux VANGARD portent une cote UL 2218 de classe 4 contre les impacts, soit la cote la plus élevée possible pour cette catégorie. Cela signifie que face à la grêle et d'autres types d'impacts, ces bardeaux agiront comme votre propre bouclier canadien.

Et grâce à une palette composée de nos couleurs les plus populaires, vous savez que leur performance n'aura d'égale que leur apparence!

Couleur présentée : *Gris lunaire*





Garantie  
A VIE LIMITÉE

Garantie standard  
contre le vent  
JUSQU'À 220 KM/H

Résistance aux Impacts  
CLASSE 4

ASPHALTE MODIFIÉ  
**SBS**



GRIS ARGENTÉ



GRIS LUNAIRE



BRUN AUTOMNAL



NOIR CÉLESTE



GALET

**REMARQUE:** En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles des bardeaux peuvent différer des photos. Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons le droit de modifier les couleurs à tout moment.



# DAKOTA

*Un bardeau qui a fait ses preuves*

Les bardeaux DAKOTA peuvent être utilisés comme bardeaux de départ ou comme arêtières-façnières en complément aux bardeaux stratifiés Mystique, ou utilisés seuls pour mettre en valeur le visuel caractéristique des bardeaux à 3-pattes.

Couleur présentée : *Brun 2 tons*





GRIS ARDOISE



NOIR 2 TONS



BRUN 2 TONS

**REMARQUE:** En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles des bardeaux peuvent différer des photos. Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons le droit de modifier les couleurs à tout moment.



# MONT-BLANC<sup>MD</sup> CROWN RIDGE<sup>MD</sup>



## BARDEAU E-Z FOLD

pour une pose superposée facile et rapide

1 ÉPAISSEUR

2 ÉPAISSEURS

3 ÉPAISSEURS



**AUCUN COUTEAU REQUIS :**  
bardeaux perforés faciles à séparer



**CHOISISSEZ 1, 2, OU 3 ÉPAISSEURS**  
pour un effet visuel aussi unique que vous



**VASTE CHOIX DE COULEURS DISPONIBLES**  
Pour un agencement parfait avec nos bardeaux les plus populaires

Certains disent qu'il est impossible de plaire à tout le monde, mais nous ne sommes pas du même avis. Nos nouveaux bardeaux MONT-BLANC<sup>MD</sup> et CROWN RIDGE<sup>MD</sup> pour arêtières et faîtières feront le bonheur des consommateurs avec leur application à 1, 2 ou 3 épaisseurs et leur palette de couleurs conçue pour s'agencer à nos bardeaux les plus populaires. Les professionnels de la toiture, eux, apprécieront le concept E-Z FOLD de ces bardeaux perforés, qui permet une installation sans couteau, facile et impeccable.

### CORRESPONDANCE DES COULEURS ENTRE ARÊTIÈRES-FAÎTIÈRES ET GAMES DE BARDEAUX

Couleurs* MONT-BLANC <sup>MD</sup>	BRUME MATINALE NOUVEAU	SANGRIA NOUVEAU	GRIS LUNAIRE*	NOIR CÉLESTE*	BRUN AUTOMNAL*	GRIS ARDOISE	GALET*	CÈDRE RUSTIQUE	BRUN CLASSIQUE	BOIS CHAMPÊTRE	ARDOISE ANTIQUE	BRUN 2 TONS	NOIR 2 TONS
Couleurs MYSTIQUE	BRUME MATINALE NOUVEAU	SANGRIA NOUVEAU				GRIS ARDOISE		CÈDRE RUSTIQUE	BRUN CLASSIQUE	BOIS CHAMPÊTRE	ARDOISE ANTIQUE	BRUN 2 TONS	NOIR 2 TONS
Couleurs VANGARD			GRIS LUNAIRE*	NOIR CÉLESTE*	BRUN AUTOMNAL*	GRIS ARGENTÉ*	GALET*						

\*Disponible en arêtière et faîtières WHITE CAP™ seulement.

Couleurs* MONT-BLANC <sup>MD</sup>	FJORD	MESQUITE	NEWPORT	CUMIN	ARABICA	CORTINA	DUBLIN	QUINOA	SOHO	MUSKOKA	TOSCANA	CRILLO
Couleurs SIGNATURE	FJORD	MESQUITE	NEWPORT	CUMIN	ARABICA	CORTINA	DUBLIN	QUINOA	SOHO	MUSKOKA	TOSCANA	CRILLO

Couleurs* CROWN RIDGE <sup>MD</sup>	VERSAILLES	BALMORAL	BAVARIA	VIENNA	CARCASSONNE
Couleurs MANOIR	VERSAILLES	BALMORAL	BAVARIA	VIENNA	CARCASSONNE

**REMARQUE :** En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles des bardeaux peuvent différer des photos. Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons le droit de modifier les couleurs à tout moment.



# LA GARANTIE

## de SYSTÈME DE TOITURE

# Weather-Tite<sup>MD</sup>

Une exclusivité  
de BP!

Installez les produits BP, ils sont de qualité et fabriqués afin d'être compatibles avec nos bardeaux. Vous obtiendrez un meilleur retour sur votre investissement et aurez l'esprit tranquille le plus longtemps possible.

### TOITURE RÉSIDENIELLE<sup>1,2</sup>

BARDEAUX STRATIFIÉS (Mystique, Signature, Manoir et Vanguard) et BARDEAUX À 3-PATTES (Dakota)



AMÉLIORÉE!

UNIQUE  
À BP!

	DAKOTA		MYSTIQUE, SIGNATURE <sup>3</sup> , MANOIR <sup>3</sup>		VANGARD <sup>3</sup>	
	GARANTIE LIMITÉE STANDARD	GARANTIE LIMITÉE DE SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE <sup>MD</sup>	GARANTIE LIMITÉE STANDARD	GARANTIE LIMITÉE DE SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE <sup>MD</sup>	GARANTIE LIMITÉE STANDARD	GARANTIE LIMITÉE DE SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE <sup>MD</sup>
DURÉE DE LA GARANTIE	25 <sup>3</sup> - ANS		GARANTIE À VIE LIMITÉE		GARANTIE À VIE LIMITÉE	
PÉRIODE DE PROTECTION TOTALE	NON DISPONIBLE	1 <sup>ère</sup> ANNÉE Remplacement de toutes les composantes de la surface défectueuse de la toiture sans exclusions	NON DISPONIBLE	1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>e</sup> ANNÉE Remplacement de toutes les composantes de la surface défectueuse de la toiture sans exclusions	NON DISPONIBLE	De la 1 <sup>ère</sup> à la 5 <sup>e</sup> ANNÉE Remplacement de toutes les composantes de la surface défectueuse de la toiture sans exclusions
PÉRIODE DE PROTECTION INITIALE	De la 1 <sup>ère</sup> à la 5 <sup>e</sup> ANNÉE Bardeaux défectueux et main-d'œuvre requise pour l'installation des bardeaux seulement	De la 2 <sup>e</sup> à la 10 <sup>e</sup> ANNÉE Remplacement de toutes les composantes de la surface défectueuse de la toiture à l'exclusion du coût d'élimination	De la 1 <sup>ère</sup> à la 15 <sup>e</sup> ANNÉE Bardeaux défectueux et main-d'œuvre requise pour l'installation des bardeaux seulement	De la 3 <sup>e</sup> à la 20 <sup>e</sup> ANNÉE Remplacement de toutes les composantes de la surface défectueuse de la toiture à l'exclusion du coût d'élimination	De la 1 <sup>ère</sup> à la 15 <sup>e</sup> ANNÉE Bardeaux défectueux et main-d'œuvre requise pour l'installation des bardeaux seulement	De la 6 <sup>e</sup> à la 20 <sup>e</sup> ANNÉE Remplacement de toutes les composantes de la surface défectueuse de la toiture à l'exclusion du coût d'élimination
PÉRIODE DE PROTECTION À VIE	NON DISPONIBLE	Après la 10 <sup>e</sup> ANNÉE Protection calculée au prorata des bardeaux défectueux seulement	Après la 15 <sup>e</sup> ANNÉE Protection calculée au prorata des bardeaux défectueux seulement	Après la 20 <sup>e</sup> ANNÉE Protection calculée au prorata des bardeaux défectueux seulement	Après la 15 <sup>e</sup> ANNÉE Protection calculée au prorata des bardeaux défectueux seulement	Après la 20 <sup>e</sup> ANNÉE Protection calculée au prorata des bardeaux défectueux seulement
TRANSFÉRABILITÉ	1 FOIS 100 % Transférable DANS LES 5 PREMIÈRES ANNÉES Demande par écrit DANS LES 30 JOURS Coût du transfert : 100 \$	1 FOIS 100 % transférables dans les <b>10 PREMIÈRES ANNÉES</b> Demande par écrit <b>DANS LES 60 JOURS</b> Coût du transfert : GRATUIT	1 FOIS 100 % Transférable DANS LES 10 PREMIÈRES ANNÉES Demande par écrit DANS LES 30 JOURS Coût du transfert : 100 \$	1 FOIS 100 % transférables dans les <b>20 PREMIÈRES ANNÉES</b> Demande par écrit <b>DANS LES 60 JOURS</b> Coût du transfert : GRATUIT	1 FOIS 100 % Transférable DANS LES 10 PREMIÈRES ANNÉES Demande par écrit DANS LES 30 JOURS Coût du transfert : 100 \$	1 FOIS 100 % transférables dans les <b>20 PREMIÈRES ANNÉES</b> Demande par écrit <b>DANS LES 60 JOURS</b> Coût du transfert : GRATUIT
GARANTIE CONTRE LES DOMMAGES CAUSÉ PAR LE VENT	MODE DE POSE STANDARD : 180 KM/H – 110 MI/H MODE DE POSE POUR GRANDS VENTS : 200 KM/H – 125 MI/H		MODE DE POSE STANDARD : 180 KM/H – 110 MI/H MODE DE POSE POUR GRANDS VENTS : 220 KM/H – 135 MI/H <b>*SIGNATURE, MANOIR et VANGARD</b> MODE DE POSE STANDARD : 220 KM/H – 135 MI/H			
GARANTIE CONTRE LES ALGUES	5 ANS		10 ANS			

Bâtiments admissibles : Toute maison unifamiliale (ou maison en rangée dont la toiture est physiquement délimitée) pourvu que l'acheteur du système de toiture soit l'unique propriétaire de la maison et que celle-ci lui serve de résidence principale.

CONDITIONS: <sup>1</sup> Pour les TOITURES NON-RÉSIDENTIELLES, veuillez consulter notre site Web [bpcan.com](http://bpcan.com) • <sup>2</sup> La garantie est limitée au coût original de la main-d'œuvre et des matériaux. <sup>3</sup> S'applique au bardeau à 3-pattes DAKOTA.

Visitez le [bpcan.com](http://bpcan.com) pour consulter les documents et connaître les exigences légales relativement à la **garantie standard (Garantie limitée standard)** et à la **garantie limitée de système de toiture Weather-Tite<sup>MD</sup> BP**.

**POUR PLUS DE DÉTAILS SUR LE SYSTÈME DE TOITURE WEATHER-TITE<sup>MD</sup>,  
RENDEZ-VOUS À LA PAGE 10.**



# SPÉCIFICATIONS

## BARDEAUX STRATIFIÉS



DIMENSIONS (APPROX.)	PUREAU	NOMBRE MOYEN DE BARDEAUX PAR 3 PAQUETS	SURFACE UTILE MOYENNE PAR PAQUET	INSTALLATION	CONFORMITÉ AUX NORMES	GARANTIE (ANNÉES)	PROTECTION CONTRE LE VENT*	
<b>MYSTIQUE</b>								
1067 mm × 356 mm (42 po × 14 po)	152 mm (6 po)	57	3,06 m <sup>2</sup> (32,9 pi <sup>2</sup> )	Pente standard : ≥ 1:3 (4/12)  Pente douce : ≥ 1:6 (2/12) à < 1:3 (4/12)	FM 4473 Résistance à l'impact classe 3  CSA A123.5, CSA A123.51, CSA A123.52  ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D7158 – Classe H, ASTM D3161 – Classe F  CAN/ULC S107, UL 790 et ASTM E108 résistance au feu classe A	À vie	Mode de pose RÉGULIER <sup>1</sup> :  180 km/h (110 mi/h)	Mode de pose pour GRANDS VENTS <sup>2</sup> :  220 km/h (135 mi/h)
<b>SIGNATURE</b>								
1067 mm × 356 mm (42 po × 14 po)	152 mm (6 po)	57	3,06 m <sup>2</sup> (32,9 pi <sup>2</sup> )	Pente standard : ≥ 1:3 (4/12)  Pente douce : ≥ 1:6 (2/12) à < 1:3 (4/12)	FM 4473 Résistance à l'impact classe 3  CSA A123.5, CSA A123.51, CSA A123.52  ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D7158 – Classe H, ASTM D3161 – Classe F  UL 790 Résistance au feu Classe A CAN/ULC S107, et Résistance au feu Classe A selon ASTM E108	À vie	Mode de pose RÉGULIER <sup>1</sup> :  220 km/h (135 mi/h)	Mode de pose pour GRANDS VENTS <sup>2</sup> :  Non requis
<b>MANOIR</b>								
1 029 mm × 343 mm (40 ½ po × 13 ½ po)	146 mm (5 ¾ po)	60	3 m <sup>2</sup> (32.3 pi <sup>2</sup> )	Pente standard : ≥ 1:3 (4/12)  Pente douce : ≥ 1:6 (2/12) à < 1:3 (4/12)	FM 4473 Résistance à l'impact classe 3  CSA A123.5, CSA A123.51, CSA A123.52  ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D7158 – Classe H, ASTM D3161 – Classe F  CAN/ULC S107, UL 790 et ASTM E108 résistance au feu classe A	À vie	Mode de pose RÉGULIER <sup>1</sup> :  220 km/h (135 mi/h)	Mode de pose pour GRANDS VENTS <sup>2</sup> :  Non requis
<b>VANGARD</b>								
1067 mm × 356 mm (42 po × 14 po)	152 mm (6 po)	57	3,06 m <sup>2</sup> (32.9 pi <sup>2</sup> )	Pente standard : ≥ 1:3 (4/12)  Pente douce : ≥ 1:6 (2/12) à < 1:3 (4/12)	UL2218 Résistance à l'impact classe 4  CSA A123.5, CSA A123.51, CSA A123.52  ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D7158 – Classe H, ASTM D3161 – Classe F  CAN/ULC S107, UL 790 et ASTM E108 résistance au feu classe A	À vie	Mode de pose RÉGULIER <sup>1</sup> :  220 km/h (135 mi/h)	Mode de pose pour GRANDS VENTS <sup>2</sup> :  Non requis

1. La protection standard contre le vent s'applique lorsque les bardeaux sont installés selon le mode de pose régulier. 2. La protection pour grands vents s'applique lorsque les bardeaux sont installés selon le mode de pose pour grands vents.

\* Veuillez vous référer au mode de pose pour plus d'information.



# SPÉCIFICATIONS (CONT.)

## BARDEAUX À 3-PATTES



DIMENSIONS (APPROX.)	PUREAU	NOMBRE MOYEN DE BARDEAUX PAR PAQUETS	SURFACE UTILE MOYENNE PAR PAQUET	INSTALLATION	CONFORMITÉ AUX NORMES	GARANTIE (ANNÉES)	PROTECTION CONTRE LE VENT*	
<b>DAKOTA</b>								
1 000 mm × 336 mm (39 3/8 po × 13 1/4 po)	143 mm (5 5/8 po)	21	3 m <sup>2</sup> (32,3 pi <sup>2</sup> ) ou 9 m linéaires (29,6 pi linéaires) si utilisé comme arêtières / faîtières	Pente standard : ≥ 1:3 (4/12)  Pente douce : ≥ 1:6 (2/12) à < 1:3 (4/12)	CSA A123.5, CSA A123.51, CSA A123.52, ASTM D3462, ASTM D3018 ASTM D3161 – Classe F CAN/ULC S107, UL 790 et ASTM E108 résistance au feu classe A	25 ans	Mode de pose <b>RÉGULIER</b> <sup>1</sup> :	Mode de pose pour <b>GRANDS VENTS</b> <sup>2</sup> :
							180 km/h (110 mi/h)	200 km/h (125 mi/h)

1. La protection standard contre le vent s'applique lorsque les bardeaux sont installés selon le mode de pose régulier. 2. La protection pour grands vents s'applique lorsque les bardeaux sont installés selon le mode de pose pour grands vents.

\* Veuillez vous référer au mode de pose pour plus d'information.

## ARÊTIÈRES et FAÎTIÈRES

DIMENSIONS (APPROX.)	PUREAU	BARDEAUX / PAQUET	COUVERTURE / PAQUET	CONFORMITÉ AUX NORMES	GARANTIE (ANNÉES)	PROTECTION CONTRE LE VENT*
<b>MONT-BLANC et CROWN RIDGE</b>						
1 000 mm × 336 mm (39 3/8 po × 13 1/4 po)	143 mm (5 5/8 po)	21	Simple épaisseur : 29,6 pi lin. (9 m lin.)  Double épaisseur : 14,8 pi lin. (4,5 m lin.)  Triple épaisseur : 9,8 pi lin. (3 m lin.)	CSA A123.5 ASTM D3462  ASTM D3161, Classe A, D et F Satisfait aux exigences de résistance au feu classe A pour les revêtements de toiture en conformité avec ASTM E108, UL790 et CAN/ULC S107		Même protection que les bardeaux BP installés

\* Veuillez vous référer aux documents de garantie et au mode de pose complet pour tous les détails.





**VOTRE TOIT  
VOTRE COUVREUR  
VOTRE QUALITÉ DE VIE**



## **CONFIEZ VOTRE PROJET À UN COUVREUR CERTIFIÉ BP**

---

Pour obtenir sa certification, votre **COUVREUR CERTIFIÉ BP** a d'abord dû répondre aux strictes exigences de BP.

En faisant appel à ses services, vous confiez vos travaux à un expert hautement qualifié qui s'assurera de :

- *Vérifier l'état de votre toiture et recommander les réparations nécessaires;*
- *Calculer la part de ventilation requise pour satisfaire aux exigences du Code du bâtiment;*
- *Si nécessaire, proposer des travaux spécifiques, tels que l'installation de gouttières ou de soffites ventilés;*
- *Offrir un choix complet de bardeaux BP adaptés à votre toit et à votre budget;*
- *Exécuter le travail selon les standards de l'industrie;*
- *Nettoyer l'espace de travail et retirer tous les débris de votre propriété.*

**Protégez votre plus important investissement plus longtemps et dormez l'esprit tranquille avec la garantie prolongée BP - offerte en exclusivité par votre COUVREUR CERTIFIÉ BP !**

Rendez-vous au [bpcan.com/fr/documentation/](http://bpcan.com/fr/documentation/) pour tous les détails de la garantie.





LA CIE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION BP CANADA

DEPUIS 1905

*Mon choix!*



NUMÉRISEZ POUR TOUT SAVOIR  
SUR NOS PRODUITS

## La cie matériaux de construction BP Canada

Une marque de Saint-Gobain

9510, rue St-Patrick, LaSalle, QC H8R 1R9  
3703 – 101 Avenue N.W., Edmonton, AB T6P 1X7

BPCAN.COM



*En raison des limites du procédé d'impression, les couleurs réelles  
des bardeaux peuvent différer des photos.*

*Il est recommandé de visualiser un bardeau pleine grandeur  
avant d'arrêter votre choix de couleur. Nous nous réservons  
le droit de modifier les couleurs à tout moment.*



IMPRIMÉ AU CANADA / 01-2024 / GBL-EST FR