



La collection Cambridge



Produit illustré : Cambridge - Bois flottant

Cambridge

BARDEAUX ARCHITECTURAUX « GARANTIE À VIE LIMITÉE »¹

Aimez-vous avoir du choix en matière d'esthétique? Si c'est le cas, n'envisagez pas autre chose que la collection Cambridge, le bardeau d'IKO le plus populaire parmi les entrepreneurs et les propriétaires avisés. Les bardeaux Cambridge ajoutent une touche architecturale qui rehausse l'apparence de votre maison. Leurs formats plus larges et leurs bandes ombragées profondes rappellent l'allure haut de gamme des bardeaux de fente en bois, et ce, à un prix abordable.

Faites votre choix parmi une vaste sélection de couleurs afin d'harmoniser parfaitement votre toiture avec le style de votre maison, qu'il soit rustique, urbain, traditionnel ou contemporain. Même si vous vivez dans une région au climat maritime ou très humide, vous pouvez profiter d'une toiture richement colorée, qui ne sera pas sillonnée de traînées et ne se décolorera pas.

Les bardeaux architecturaux laminés Cambridge sont de qualité supérieure et sont offerts dans le format « avantageux » propre à IKO. De plus, ils sont plus grands et plus lourds que la plupart des produits de qualité comparable offerts par la majeure partie de la concurrence. Construit à partir de l'un des matelas les plus lourds de l'industrie dans sa catégorie, le bardeau Cambridge est conçu pour résister aux intempéries pendant de nombreuses années, ce qui le classe parmi les bardeaux les plus durables offerts sur le marché.

En optant pour le Cambridge, votre toiture conservera une apparence tout aussi remarquable que sa performance.

- Granulat résistant aux algues³
- Protection ferme IKO de 15 ans¹
- Garantie à vie limitée¹
- Comprend une garantie limitée contre les vents d'une vitesse maximale de 177 km/h (110 mph)¹
- Augmentation de la garantie limitée contre les vents violents jusqu'à une vitesse maximale de 210 km/h (130 mph) offerte en option^{1,2}

¹ Consulter la garantie limitée pour les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes.

² Application pour les vents violents requise.

³ Résistant aux algues — Cet article contient un agent de conservation pour prévenir la décoloration pouvant être causée par les algues.

Produit illustré : Cambridge - Noir double



Teintes des bardeaux Cambridge



Noir double



Gris charbon



Ardoise « Harvard »



Gris double



Brun double



Bois de grange



Bois flottant



Séquoia vieilli



Cèdre « Earthtone »



Rouge riviera



Vert antique

Ces teintes de bardeaux Cambridge ne sont offertes que dans certaines zones d'expédition.



Bleu national**◇



Ardoise Patriote ◇



³ La disponibilité du produit et de couleur peut varier selon la région.

¹ Consulter la garantie limitée pour les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes.

² Application pour les vents violents requise.

³ Résistant aux algues — Cet article contient un agent de conservation pour prévenir la décoloration pouvant être causée par les algues.

** Le granulat bleu pourrait pâlir après une longue exposition aux rayons ultraviolets.

◇ Non disponible dans l'Ouest du Canada.

Cambridge IR

Résistants aux impacts

BARDEAUX ARCHITECTURAUX « GARANTIE À VIE LIMITÉE »¹

Les bardeaux conventionnels performant bien contre le vent, la pluie et les températures moyennes. Toutefois, si vous vivez dans une région exposée au froid extrême, à la grêle, aux grands vents et aux orages violents, vous et votre maison pourriez avoir besoin de la protection ultime contre les intempéries qu'offrent les bardeaux Cambridge IR.

IKO utilise son matelas de fibre de verre de toute première qualité et le renforce en appliquant une couche supplémentaire de bitume modifié au SBS de IKO. Cela procure aux bardeaux Cambridge IR une souplesse et une résistance aux déchirures exceptionnelles ainsi qu'une cote de résistance aux chocs UL 2218/FM 4473 de classe 4. Qu'est-ce que cela signifie? Dans le cadre d'essais menés dans des laboratoires indépendants, une bille d'acier de 5 cm (2 po) est lancée sur les bardeaux depuis une hauteur de 6 m (20 pi) ou bien, des billes de glace sont projetées à très grande vitesse sur les bardeaux afin de s'assurer qu'ils résistent aux chocs sans subir de dommages. Parlez-en à votre agent d'assurance car les bardeaux ayant une cote de résistance aux chocs de classe 4 pourraient vous donner droit à un rabais sur votre prime.

Les bardeaux Cambridge IR sont offerts dans le format « avantageux » propre à IKO pour permettre de procéder à une installation rapide et facile. Les bandes ombragées profondes rappellent les bardeaux de fente en bois naturel. Offerts dans cinq couleurs très prisées, les bardeaux Cambridge IR conviennent à tous les styles de maison.

Pour une résistance supérieure aux chocs et aux intempéries, exigez les bardeaux Cambridge IR.

- Granulat résistant aux algues³
- Protection accrue contre le soulèvement causé par le vent et la pénétration de l'eau
- Cote de résistance aux chocs UL 2218/FM 4473 de classe 4⁴
- Protection ferme IKO de 15 ans¹
- Garantie à vie limitée¹
- Comprend une garantie limitée contre les vents d'une vitesse maximale de 177 km/h (110 mph)¹
- Augmentation de la garantie limitée contre les vents violents jusqu'à une vitesse maximale de 210 km/h (130 mph) offerte en option^{1, 2}

Teintes des bardeaux Cambridge résistantes aux impacts



Noir double



Gris charbon



Gris double



Bois de grange



Bois flottant



La disponibilité du produit et de couleur peut varier selon la région.

¹ Consulter la garantie limitée pour les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes.

² Application pour les vents violents requise.

³ Résistant aux algues — Cet article contient un agent de conservation pour prévenir la décoloration pouvant être causée par les algues.

⁴ Cette cote de résistance aux chocs vise uniquement à permettre aux propriétaires d'immeubles résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance immobilière, le cas échéant. Elle ne doit pas être interprétée comme un quelconque type de garantie expresse ou tacite du fabricant, du fournisseur ou du poseur.

Voyez les possibilités avec **ROOFViewer**^{MC}

Commencez par visiter notre site Web, www.iko.com, et essayez notre logiciel exclusif RoofViewer^{MC}. Vous pouvez choisir un style de maison et l'habiller de différentes couleurs et garnitures; vous pouvez même télécharger une photo de votre maison actuelle!

Lorsque vous aurez restreint le nombre de choix possibles, demandez à un spécialiste en toiture ou à un représentant IKO des échantillons véritables des bardeaux que vous envisagez. Les procédés d'impression reproduisent assez fidèlement les couleurs, mais rien n'est comparable au véritable produit; quant aux couleurs que l'on voit sur un ordinateur, elles ont tendance à différer encore plus des couleurs réelles.

Étudiez les échantillons de bardeaux comme vous étudieriez des échantillons de peinture et observez-les dans différentes conditions d'éclairage à différents moments de la journée. Si vous envisagez de sélectionner de nouvelles garnitures ou de nouveaux parements, prenez-en également quelques échantillons à l'extérieur et voyez comment tous ces éléments s'accordent.

Pour la plupart des propriétaires, le choix de la bonne couleur est la décision la plus difficile à prendre. Un nouveau toit constitue un investissement significatif et vous devrez vous accommoder pendant de nombreuses années de la couleur que vous aurez choisie. IKO vous propose de nombreuses palettes de couleurs magnifiques; prenez donc votre temps pour choisir celle qui vous convient, ainsi qu'à votre maison. Vous apprécierez le résultat pendant les nombreuses années à venir.



(Seulement disponible en anglais)

LA COLLECTION CAMBRIDGE

L'AVANTAGE DE IKO

Garantie limitée ¹	Vie Limitée
Protection ferme IKO ¹	15 Ans
Garantie limitée contre le vent ¹	110 mph (177 km/h)
Amélioration de la garantie limitée contre les grands vents ^{1,2}	130 mph (210 km/h)
Réfractaire aux algues ³	Oui

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Longueur	40 7/8 po (1038 mm)
Largeur	13 3/4 po (349 mm)
Pureau	5 7/8 po (149 mm)
Superficie couverte par paquet	33.3 pi ² (3.1 m ²)

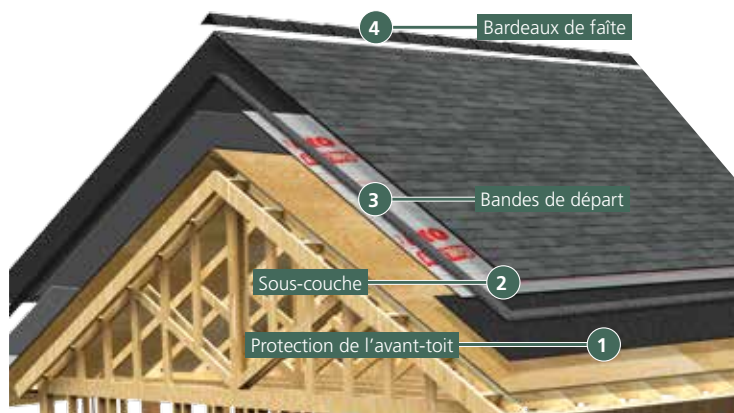
NORMES[†]

ASTM D3462	CSA A123.5
ASTM D3018	CSA A123.51
ASTM D3161- Classe F	FM 4473 - Classe 4*
ASTM E108 - Classe A	UL 2218 - Classe 4*
ASTM D7158 - Classe H	

Remarque : la disponibilité du produit et des couleurs peut varier selon la région. Toutes les données sont approximatives pour La collection Cambridge. † Ce produit est conçu et testé pour se conformer aux exigences des normes ASTM/CSA au moment de la fabrication avant son emballage. ¹ Consulter la garantie limitée pour les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes. ² Application pour les vents violents requise. ³ Résistant aux algues — Cet article contient un agent de conservation pour prévenir la décoloration pouvant être causée par les algues. ⁴ Cette cote de résistance aux chocs vise uniquement à permettre aux propriétaires d'immeubles résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance immobilière, le cas échéant. Elle ne doit pas être interprétée comme un quelconque type de garantie expresse ou tacite du fabricant, du fournisseur ou du poseur.



À eux seuls, les bardeaux ne suffisent généralement pas à protéger votre maison. IKO a créé des composants de toiture multicouches de qualité supérieure où sont intégrés des produits de pointe.



1. Protection de l'avant-toit - *Protecteurs contre l'eau et la glace GoldShield, ArmourGard ou StormShield^{MC}*

Les Protecteurs contre l'eau et la glace de IKO offrent une deuxième ligne de défense contre les infiltrations d'eau causées par les barrages de glace ou la pluie poussée par le vent et qui engendrent des dommages coûteux. Il est fortement recommandé d'utiliser également ces produits pour sceller autour des événements, les zones à pente faible, les faites, les arêtes, les rives latérales, autour des cheminées, des lucarnes, des colonnes de ventilation et des puits de lumière.

2. Sous-couche - *RoofGard-Cool Grey ou Stormtite[®]*

Utilisez notre sous-couche synthétique RoofGard-Cool Grey ou Stormtite[®] afin d'obtenir une protection totale du platelage.

3. Bandes de départ de toiture - *Leading Edge Plus*

Rapides, facile et pratiques à installer, les bandes de départ de IKO sont pré taillées, ce qui fait gagner un temps précieux lors de la pose du premier rang de bardeaux. Ces bandes sont compatibles avec tous les bardeaux IKO sur le marché et elles sont étanches, parce que dotées d'une bande de scellement au bord inférieur.

4. Ridge Cap Shingles - *Hip & Ridge Plus, Hip & Ridge 12 ou Ultra HP^{MC}*

Les bardeaux de faite sont posés là où les versants de toit se rejoignent. Ils offrent une protection additionnelle aux zones à fortes contraintes, tout en rehaussant l'attrait esthétique de votre maison en accentuant la ligne de toiture.

Les échantillons illustrés et les photographies de bâtiments résidentiels sont représentés aussi fidèlement que la permet la technologie moderne, mais ne représentent pas la gamme de teintes complète des bardeaux. Avant d'arrêter votre choix de couleur, assurez-vous d'examiner plusieurs échantillons pleine grandeur et de voir le produit déjà installé sur une maison. Examinez bien la couleur de tous les matériaux choisis sous la lumière naturelle à différentes périodes de la journée pour vous assurer de leur compatibilité sous les différents éclairages. L'information présentée ici peut changer sans préavis. IKO ne se tient aucunement responsable des erreurs qui auraient pu s'y glisser.

Pour plus d'information concernant nos produits, veuillez communiquer avec un Représentant IKO, votre maître couvreur ou encore directement avec nous en composant le : 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663) ou visitez notre site web : www.iko.com.

