



Designer

CROWNE SLATE • ARMOURSHAKE • ROYAL ESTATE

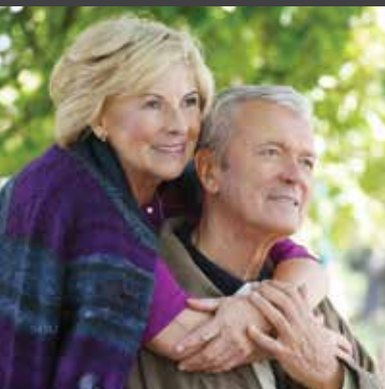
IKO.COM/NA



CLASSE **4** RÉSISTANT AUX IMPACTS BARDEAUX PERFORMANCE ⁶

CLASSE **3** RÉSISTANT AUX IMPACTS BARDEAUX PERFORMANCE ⁶

LA PERFORMANCE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI BELLE



Avant la première berceuse, avant les roues d'entraînement, les camps d'été et la grande promotion, avant les vacances d'été et les diplômes de fin d'études secondaires, il y avait une chose qui comptait le plus : protéger les membres de votre famille en leur fournissant un toit.



La plupart des moments les plus mémorables de la vie se déroulent sous la PROTECTION INÉBRANLABLE de votre toit.

Depuis 1951, IKO est là pour les familles nord-américaines comme la vôtre, endurant tranquillement les éléments pour protéger les familles, les maisons et tout ce qui leur est cher – tout en offrant le luxe de ne pas avoir à s'inquiéter.

Maintenant qu'il est temps de remplacer votre toit, ne le tenez pas pour acquis. Il est tout aussi important que jamais de veiller au confort et à la sécurité de votre famille. Et il est important de choisir des produits de toiture qui non seulement sont beaux, mais qui peuvent aussi tenir la route. Chez IKO, chaque produit est le fruit de quatre générations d'expérience d'une entreprise familiale. Le résultat? Une beauté que vous pouvez voir. Une qualité que vous pouvez ressentir. Et des performances auxquelles vous pouvez faire confiance. Car chez IKO, il ne s'agit pas seulement de toitures. C'est une toiture de qualité supérieure.



Quand vient le temps d'une nouvelle toiture, pourquoi faire des compromis? Avec les bardeaux de la collection Designer de IKO, la performance n'a jamais été aussi belle.



Quel que soit le style architectural de votre maison, les bardeaux de la collection Designer de IKO vont au-delà de la beauté, de l'élégance et de la touche de distinction qu'ils confèrent – parce qu'ils sont conçus pour une performance durable qui comprend une cote de résistance aux chocs*. Et cela est aussi très beau.

Les bardeaux d'asphalte laminés de qualité supérieure Crowne Slate, Armourshake et Royal Estate de IKO vous offrent tous un abri exceptionnel contre les éléments et la tranquillité d'esprit de savoir que vos proches sont bien protégés. Voici pourquoi les bardeaux d'asphalte Designer de IKO constituent un excellent choix :

Des couleurs accrocheuses pour votre maison afin qu'elle se fonde dans l'environnement ou s'en démarque.

- La technologie exclusive et avancée de mélange de couleurs de IKO permet de créer des choix de couleurs vraiment étonnants.
- Elles mettent en valeur tout style de maison et complètent à merveille les autres éléments extérieurs.
- Nous extrayons et colorons nos propres granules. Notre revêtement exclusif aide les bardeaux à résister aux rayons ultraviolets du soleil, à empêcher la décoloration et à protéger l'asphalte sous-jacent contre la détérioration.
- Des granules résistants aux algues sont incorporés à la surface pour empêcher la prolifération des algues bleues qui peuvent causer des taches noires inesthétiques, des stries et une décoloration.

La catégorie la plus lourde de bardeaux d'asphalte laminés que nous fabriquons.

- L'épaisseur dimensionnelle ajoute de la prestance : substance, poids et texture visibles.
- Un poids élevé signifie une résistance supplémentaire à la poussée du vent, de sorte que les décollements ne pèsent pas lourd dans votre esprit.
- Ces qualités agissent ensemble comme un amortisseur de chocs, pour aider les bardeaux à résister aux chocs.

L'adhésif FastLock^{MD} exclusif à IKO permet une expérience de collage supérieure.

Le scellant FastLock^{MD} exclusif à IKO est l'un des meilleurs de l'industrie pour ce qui est de la résistance au soulèvement par le vent. Lorsqu'il est activé par la chaleur du soleil, il devient très collant et crée un lien solide pour assurer une protection maximale contre le soulèvement par le vent et le décollement.

Des bardeaux surdimensionnés avec un pureau généreux ajoutent de la beauté sur une grande échelle.

Grâce à leur grande taille, ils se posent rapidement, ce qui permet d'économiser du temps et de la main-d'œuvre. Il est facile de voir à quel point ils sont magnifiques pour un attrait considérable depuis le niveau de la rue.

Cote de résistance au feu de classe A.

La cote de résistance au feu des couvertures de toit est de classe A, B, C ou non classée, la classe A offrant les meilleures performances.

Résistance aux chocs de classe 3 et 4.

Les bardeaux Crowne Slate de IKO bénéficient d'une cote de résistance aux chocs de classe 4; les bardeaux Royal Estate et Armourshake bénéficient d'une cote de résistance aux chocs de classe 3 (les bardeaux Armourshake sont également disponibles avec une cote de résistance aux chocs de classe 4 en Noir ombragé uniquement). Ces cotes peuvent vous permettre de bénéficier d'une réduction de votre prime d'assurance habitation*.

* Cette cote a pour seul but de permettre aux propriétaires de biens résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance résidentielle, le cas échéant. Il ne s'agit pas d'une garantie de résistance aux chocs contre la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée.

Nous vous invitons à parcourir les magnifiques options de la collection Designer de IKO.



Crowne Slate^{MC}



Couronnez votre château avec un style inspiré de l'ardoise et une protection digne d'une forteresse!

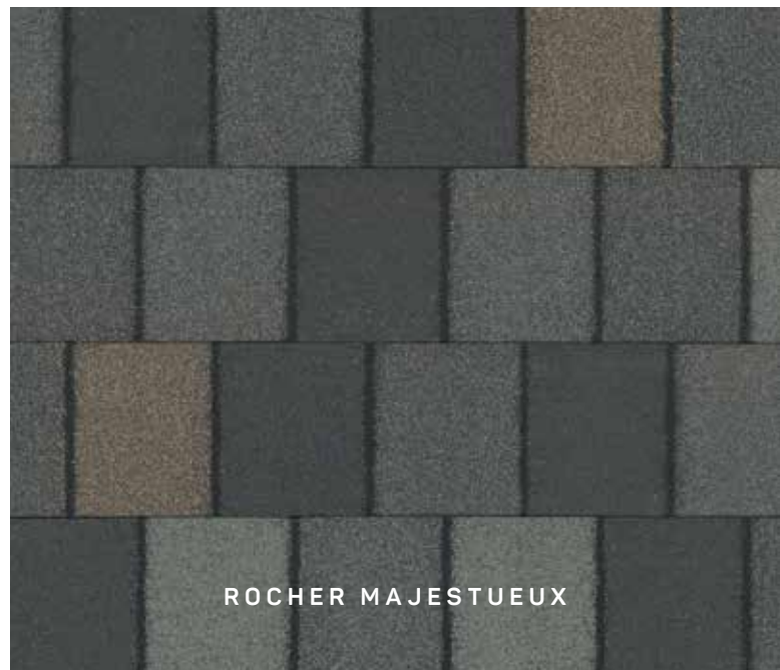
Que votre maison soit de style victorien classique ou de style architectural plus contemporain, une toiture en bardeaux d'asphalte laminés de qualité supérieure Crowne Slate de IKO peut rehausser son attrait et en faire un bâtiment remarquable dans votre quartier.

Inspiré de l'ardoise naturelle, Crowne Slate peut insuffler une nouvelle vie à l'apparence de votre maison, tout en se comportant brillamment contre les éléments, protégeant votre maison et votre famille contre les ravages du vent et des intempéries comme jamais l'ardoise ne pourrait le faire.

- Une définition nette et des contours précis, découpés au carré, confèrent un aspect luxueux et élégant.
- Notre technologie avancée de mélange des couleurs, l'épaisseur dimensionnelle et un pureau généreux de 10 pouces créent un attrait visuel et une texture remarquables, en particulier sur les grands pans de toit. Vous ne pouvez tout simplement pas obtenir ce résultat si impressionnant avec une toiture métallique monochrome ou des tuiles en terre cuite.
- Nos mélanges de couleurs haute définition et les bardeaux de finition UltraHP IR de IKO donneront à votre nouvelle toiture la touche finale.
- N'oubliez pas qu'ils présentent un indice de résistance aux chocs de classe 4.*

*Cette cote a pour seul but de permettre aux propriétaires de biens résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance résidentielle, le cas échéant. Il ne s'agit pas d'une garantie de résistance aux chocs contre la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée.

Voulez-vous voir à quoi ressemblent les bardeaux Crowne Slate sur votre maison? Rendez-vous à la page 15.



ROCHER MAJESTUEUX

ROCHER MAJESTUEUX

Classique, élégant, charmant, raffiné et accueillant.

AGENCEMENT PARFAIT : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier blanc, beige ou gris).

GRANIT ROYAL

Authentique, terre à terre, étonnamment dramatique.

AGENCEMENT PARFAIT : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier crème, beige, brun ou rouge).



Crowne Slate^{MC}



GRANIT ROYAL

Couleur illustrée : Granit Royal

Couleur illustrée : Rocher majestueux

Conçu pour la performance.

LA COTE DE RÉSISTANCE AUX CHOCS LA PLUS ÉLEVÉE DU MARCHÉ, LA CLASSE 4.⁶

La construction robuste, le poids et l'épaisseur des bardeaux Crowne Slate leur ont permis d'obtenir une cote de résistance aux chocs de classe 4, ce qui peut vous donner droit à une réduction de votre prime d'assurance habitation.*

**Cette cote a pour seul but de permettre aux propriétaires de biens résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance résidentielle, le cas échéant. Il ne s'agit pas d'une garantie de résistance aux chocs contre la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée.*



CONSTRUCTION ROBUSTE.

Un noyau composé de deux tapis de fibre de verre résilients, laminés ensemble pour plus de solidité et de durabilité, est recouvert sur le dessus et le dessous d'un asphalte résistant aux intempéries, puis recouvert de granulés que nous extrayons, broyons et colorons nous-mêmes.



RÉSISTANCE INTÉGRÉE AUX ALGUES.

Des granulés spécialisés dans la résistance aux algues empêchent la croissance des algues bleues.

UNE ADHÉRENCE EXCEPTIONNELLE.

Lorsqu'il est activé par la chaleur du soleil, l'adhésif FastLock^{MD} de IKO le long du bord inférieur du bardeau devient très collant, créant une liaison encore plus forte pour une protection maximale contre le soulèvement par le vent, le décollement et l'infiltration d'eau causée par la pluie poussée par le vent.



COUCHE SUPPLÉMENTAIRE D'ASPHALTE RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES.

L'asphalte modifié propre à IKO offre une souplesse exceptionnelle pour aider à protéger contre les éléments les plus rudes : les vents violents, la neige abondante, l'infiltration d'eau par la pluie battante, les températures extrêmes, et même l'impact de la grêle.⁶

MISE À NIVEAU DE LA GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES VENTS VIOLENTS.

Lorsque les bardeaux Crowne Slate sont posés avec les accessoires de toiture intégrés PROFORMAX de IKO, conformément aux instructions de pose par grand vent de IKO, la garantie limitée contre les grands vents permet à votre nouvelle toiture de bénéficier d'une protection limitée contre les vents jusqu'à 210 km/h (130 mi/h).



L'AVANTAGE IKO 4,5

Garantie limitée ¹	À vie limitée ³	Longueur	1003 mm (39 1/2 po)
Protection ferme ¹	15 ans	Largeur	336 mm (13 1/4 po)
Garantie limitée contre le vent ¹	177 km/h (110 mph)	Pureau	254 mm (10 po)
Extension de la garantie limitée contre les grands vents ^{1,2}	210 km/h (130 mph)	Superficie couverte par paquet	2,32 m ² (25 pi ²)
Résistant aux algues bleues ¹	Oui		

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161 - Classe F, ASTM D7158 - Classe H, ASTM E108/UL 790 - Classe A, CSA A123.5, FM 4473 - Classe 4⁶

REMARQUE: La disponibilité des produits et des couleurs peut varier selon la région. ¹Consulter les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes de la garantie limitée sur IKO.com. Les bardeaux doivent être posés conformément aux instructions de pose et aux exigences du code du bâtiment local. ²Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents. ³« à vie » désigne la période qui commence à la date d'achèvement de l'installation des bardeaux sur le bâtiment et qui se poursuit tant et aussi longtemps que le propriétaire ou le cessionnaire est propriétaire du bâtiment sur lequel les bardeaux ont été installés. ⁴Toutes les données présentées ici sont approximatives. ⁵Ces produits ont été mis au point pour se conformer à ces normes. ⁶Cette cote de résistance aux chocs a pour seul but de permettre aux propriétaires d'une résidence d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance-habitation, le cas échéant, et ne doit pas être interprétée comme une garantie expresse ou implicite, de quelque nature que ce soit, de la résistance aux chocs de ce bardeau par le fabricant, le fournisseur ou l'installateur et les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée. IKO recommande l'utilisation de son bardeau de faite de résistance aux impacts de classe 4, conjointement à l'utilisation de bardeaux de résistance aux impacts de classe 4. Pour plus de détails sur la norme FM 4473, veuillez consulter le site Web de FM Approvals.

Armourshake^{MC}



Une maison aussi unique que la vôtre ne mérite-t-elle pas un bardeau unique en son genre?

Les bardeaux d'asphalte de qualité supérieure Armourshake représentent le nec plus ultra de IKO en matière de conception, d'épaisseur dimensionnelle, de poids élevé et de pureau généreux, ce qui en fait la solution idéale pour les maisons haut de gamme dans les quartiers chics. Comme la vôtre!

Depuis la rue, votre toit peut représenter 40 % ou plus de l'aspect extérieur de votre maison. C'est une immense toile sur laquelle vous pouvez exprimer le caractère de votre maison et votre personnalité, qu'elle soit chaleureuse et décontractée ou élégante et sophistiquée.



Couleur illustrée : Pierre Tempérée

PIERRE TEMPÉRÉE

Intemporel, élégant, chaleureux et accueillant.

AGENCEMENT PARFAIT : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier blanc, beige, brun, gris ou rouge).

NOIR OMBRAGÉ

Dramatique, raffiné, minimaliste et moderne ou traditionnel et imposant.

AGENCEMENT PARFAIT : Pierre, maçonnerie, parement (en particulier blanc ou gris).

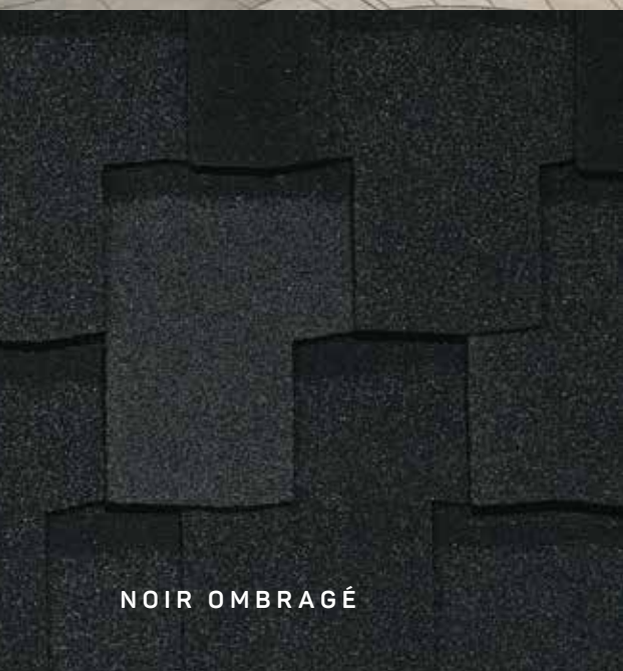
Armourshake^{MC}



Couleur illustrée: Pierre Tempérée



PIERRE TEMPÉRÉE



NOIR OMBAGÉ

PIERRE GRISE*Classique et élégant, raffiné et décontracté.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier blanc, rouge ou gris).**CHALET DE BOIS***Chaleureux, accueillant et naturel.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier crème, beige ou gris).

PIERRE GRISE

CHALET DE BOIS



Couleur illustrée : Noir ombragé

- Le contour, la forme et le motif uniques de ces bardeaux sont conçus pour créer des ombres profondes et contrastées tout en offrant une exposition visuelle et une échelle maximales, en particulier sur les pentes plus raides. Ils ne manqueront pas d'attirer de nombreux regards admiratifs vers le haut.
- Un rang de bandes de départ Armour Starter assorties renforce encore leur épaisseur dimensionnelle déjà impressionnante.
- Les accessoires de toiture PROFORMAX de IKO accentuent la ligne de toiture et aident à protéger les zones les plus vulnérables contre les infiltrations d'eau, tout en créant un panorama de toiture absolument stupéfiant.

Si vous avez déjà vu un toit Armourshake, vous ne l'oublierez pas de sitôt, car il est vraiment époustouflant! Les bardeaux architecturaux classiques, même sur les maisons des quartiers chics, ne peuvent se comparer à ce que vous obtiendrez, et mériterez, avec un nouveau toit de bardeaux Armourshake.

Découvrez à quoi pourraient ressembler les bardeaux Armourshake sur votre maison actuelle. Rendez-vous à la page 15.

Conçu pour la performance.

COTE DE RÉSISTANCE AUX CHOCS DISPONIBLE.

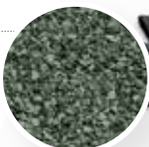
La construction robuste, le poids et l'épaisseur d'Armorshake ont permis à ces bardeaux d'obtenir une cote de résistance aux chocs de classe 3⁶, ce qui peut vous donner droit à une réduction de votre prime d'assurance habitation*. La classe 4⁶ de résistance aux chocs* est également disponible (Noir ombragé uniquement).

*Cette cote a pour seul but de permettre aux propriétaires de biens résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance résidentielle, le cas échéant. Il ne s'agit pas d'une garantie de résistance aux chocs contre la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée.



RÉSISTANCE INTÉGRÉE AUX ALGUES.

Nous intégrons des granulés résistants aux algues dans nos bardeaux afin d'empêcher la croissance des algues bleues.



UNE ADHÉRENCE SUPÉRIEURE.

Des bandes d'adhésif FastLock^{MD} de IKO se trouvent à l'arrière et le long du bord inférieur. Lorsqu'elles sont activées par la chaleur du soleil, elles deviennent très collantes et créent un lien encore plus fort pour assurer une protection maximale contre le soulèvement par le vent, le décolllement et les infiltrations d'eau causées par la pluie poussée par le vent.



LA SOLIDITÉ INTERNE EST UNE VALEUR FONDAMENTALE.

Ce bardeau est construit à l'aide de deux couches de fibre de verre résilientes laminées ensemble, puis recouvertes d'un asphalte qui résiste aux intempéries, ce qui lui confère résistance, durabilité et souplesse, même par temps très froid. Plus solide que le matériau des bardeaux qui la composent, cette zone laminée contribue également à l'impressionnante épaisseur dimensionnelle des bardeaux Armorshake.



GRANULES RÉSISTANTS AUX UV.

Nos granules de couleur inaltérable aident à prévenir la décoloration causée par les rayons UV du soleil.

MISE À NIVEAU DE LA GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES VENTS VIOLENTS.

Lorsque les bardeaux Armorshake sont posés avec les accessoires de toiture intégrés PROFORMAX de IKO, conformément aux directives d'application contre les vents violents de IKO, l'amélioration de la garantie limitée contre les vents violents permet à votre nouvelle toiture de bénéficier d'une protection limitée contre les vents allant jusqu'à 210 km/h (130 mi/h).

DES ACCESSOIRES DE CONCEPTION PARTICULIÈRE ACCENTUENT LA POSE.

Les bardeaux Armorshake sont posés à l'aide d'un bardeau de départ exclusif appelé Armour Starter, qui aide à donner aux bardeaux leur profil profond et leur dimension luxueuse, en commençant par le bord du toit.

L'AVANTAGE IKO 4.5

Garantie limitée ¹	À vie limitée ³
Protection ferme ¹	15 ans
Garantie limitée contre le vent ¹	177 km/h (110 mph)
Extension de la garantie limitée contre les grands vents ²	210 km/h (130 mph)
Résistant aux algues bleues ¹	Oui

Longueur	950 mm (37 3/8 po)
Largeur	475 mm (18 11/16 po)
Pureau	140 mm (5 1/2 po)
Approximative couverte	Classe 3 – Approximative 5 paquets/carré
	Classe 4 – Approximative 5 paquets/carré

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161 – Classe F, ASTM D7158 – Classe H, ASTM E108/UL 790 – Classe A, CSA A123.5, FM 4473 – Classe 3⁶ (Classe 4⁶ Noir Ombragé uniquement).

REMARQUE: La disponibilité des produits et des couleurs peut varier selon la région. ¹Consulter les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes de la garantie limitée sur IKO.com. Les bardeaux doivent être posés conformément aux instructions de pose et aux exigences du code du bâtiment local. ²Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents. ³« à vie » désigne la période qui commence à la date d'achèvement de l'installation des bardeaux sur le bâtiment et qui se poursuit tant et aussi longtemps que le propriétaire ou le cessionnaire est propriétaire du bâtiment sur lequel les bardeaux ont été installés. ⁴Toutes les données présentées ici sont approximatives. ⁵Ces produits ont été mis au point pour se conformer à ces normes. ⁶Cette cote de résistance aux chocs a pour seul but de permettre aux propriétaires d'une résidence d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance-habitation, le cas échéant, et ne doit pas être interprétée comme une garantie expresse ou implicite, de quelque nature que ce soit, de la résistance aux chocs de ce bardeau par le fabricant, le fournisseur ou l'installateur et les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée. IKO recommande l'utilisation de son bardeau de faite de résistance aux impacts de classe 4, conjointement à l'utilisation de bardeaux de résistance aux impacts de classe 4, et l'utilisation d'un bardeau de faite d'une résistance minimale de classe 3, conjointement avec l'utilisation de bardeaux de classe 3 résistant aux chocs. Pour plus de détails sur la norme FM 4473, veuillez consulter le site Web de FM Approvals.

Royal Estate^{MC}



Prêt à sortir de l'ordinaire ?

Les bardeaux d'asphalte laminés Royal Estate de IKO vous offrent une solution esthétique qui se situe un cran au-dessus des bardeaux architecturaux – en fait, il s'agit plutôt d'un bond en avant en ce qui a trait à leur apparence unique et époustouflante, PLUS une performance qui leur vaut une cote de résistance aux chocs* de classe 3⁶.

Rehaussez l'attrait de votre maison et augmentez potentiellement sa valeur de revente avec Royal Estate. Il se distingue vraiment des autres bardeaux de qualité supérieure de sa catégorie.

Couleur illustrée : Ardoise récolte



*Cette cote a pour seul but de permettre aux propriétaires de biens résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance résidentielle, le cas échéant. Il ne s'agit pas d'une garantie de résistance aux chocs contre la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée.

ARDOISE DE MONTAGNE

Traditionnel, élégant, classique.

AGENCEMENT PARFAIT : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier blanc, beige ou gris).

ARDOISE TAUPE

Authentique, terre à terre, dramatique.

AGENCEMENT PARFAIT : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier crème, beige ou gris).

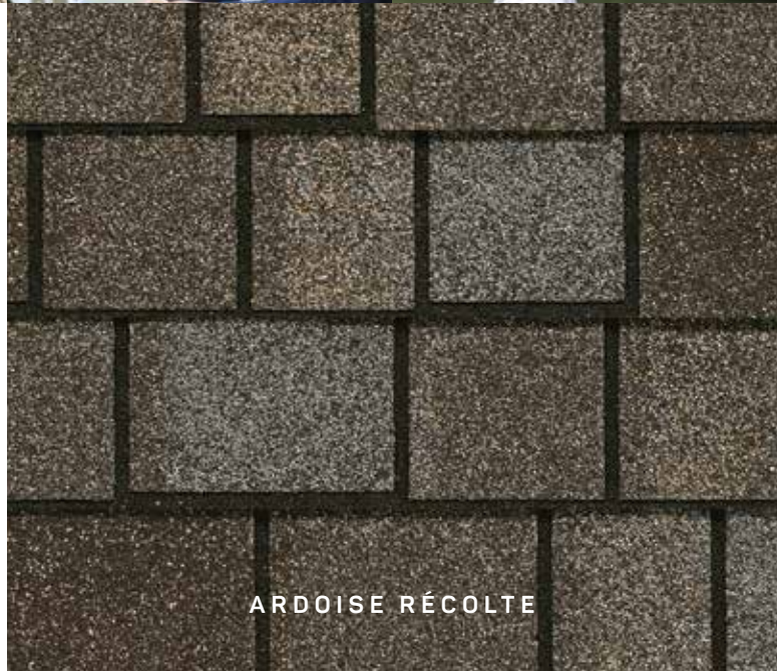


ARDOISE DE MONTAGNE

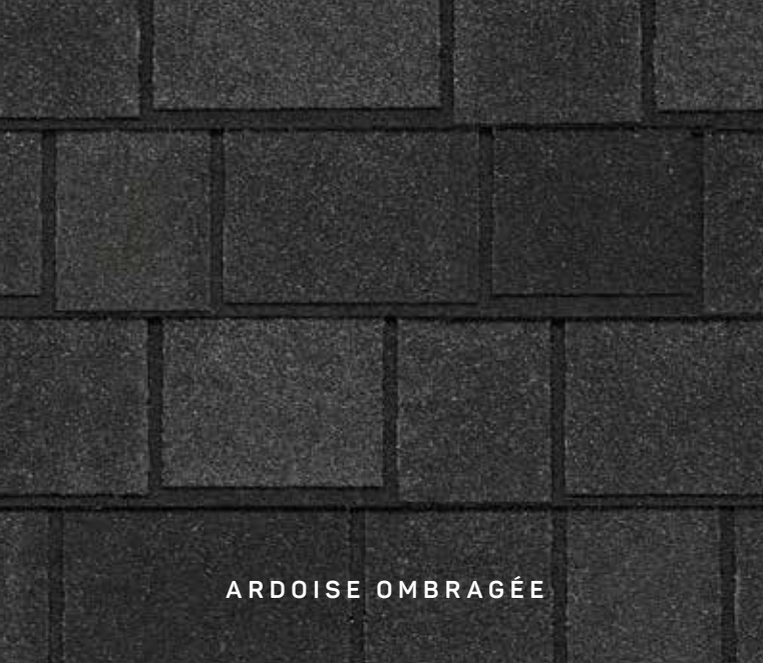
ARDOISE TAUPE



- Les contours précis, taillés au hasard, créent un panorama de toiture d'une beauté peu commune, qui complétera le style architectural de toute maison, qu'il s'agisse d'une maison parmi d'autres dans un lotissement, ou d'une maison de rêve construite sur mesure.
- Les bandes d'ombre très profondes créent un contraste qui donne à votre nouvelle toiture un aspect personnalisé impressionnant, avec tous les avantages d'une toiture en asphalté, ainsi qu'une apparence ne pouvant être égalée par les autres matériaux.



ARDOISE RÉCOLTE

ARDOISE RÉCOLTE*Chaleureux, accueillant, majestueux et raffiné.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier blanc, crème ou beige).**ARDOISE OMBRAGÉE***Traditionnel, naturel, sophistiqué.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, maçonnerie, bois, brique et parement (en particulier blanc, beige ou gris).Royal Estate^{MC}**ARDOISE OMBRAGÉE**

- Le bardeau Royal Estate est construit sur un noyau solide de fibre de verre résiliente que nous enduison d'asphalte résistant aux intempéries pour plus de solidité, de durabilité et de flexibilité. Cela permet au bardeau Royal Estate d'obtenir une cote de résistance aux chocs* de classe 3^e et de se protéger contre les éléments les plus rigoureux : vents violents, neige abondante, infiltration d'eau et températures extrêmes. Il en résulte une performance et une tranquillité d'esprit.
- Faites votre choix parmi ces options de mélange de couleurs haute définition, toutes inspirées des teintes de la pierre naturelle.

Conçu pour la performance.

ROYAL ESTATE BÉNÉFICIE D'UNE COTE DE RÉSISTANCE AUX CHOCS DE CLASSE 3

Grâce à leur construction robuste, à leur épaisse couche d'asphalte résistant aux intempéries, à leur poids et à leur épaisseur, ces bardeaux laminés de classe Designer agissent comme un amortisseur, ce qui leur permet d'être classés dans la classe 3^e de résistance aux chocs, ce qui peut vous donner droit à une réduction de votre prime d'assurance habitation.*

*Cette cote a pour seul but de permettre aux propriétaires de biens résidentiels d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance résidentielle, le cas échéant. Il ne s'agit pas d'une garantie de résistance aux chocs contre la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée.



ROBUSTE JUSQU'AU CŒUR.

Ce bardeau est construit à l'aide de deux couches de fibre de verre résilientes laminées ensemble, puis enduites sur le dessus et le dessous d'un asphalte résistant aux intempéries pour plus de force, de durabilité et de flexibilité, même par temps froid. Enfin, il est surfacé avec les granulés colorés propres à IKO.



RÉSISTANCE AUX ALGUES BLEUES.

Les granulés résistants aux algues, incrustés dans la surface, empêchent la prolifération des algues bleues qui peuvent provoquer des taches noires inesthétiques, des stries et une décoloration.



UNE EXPÉRIENCE DE LIAISON EXCEPTIONNELLE.

Le long du bord inférieur de nos bardeaux se trouvent des bandes d'adhésif FastLock^{MD} de IKO. Lorsqu'il est activé par la chaleur du soleil, il devient très collant et crée une liaison encore plus forte pour une protection maximale contre le soulèvement par le vent, le décollement et les infiltrations d'eau causées par la pluie poussée par le vent.



AMÉLIORATION DE LA GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES VENTS VIOLENTS.

Lorsque les bardeaux Royal Estate sont posés avec les accessoires de toiture intégrés PROFORMAX de IKO, conformément aux instructions de pose par grand vent de IKO, l'amélioration de la garantie limitée contre les grands vents permet à votre nouvelle toiture de bénéficier d'une protection limitée contre les vents allant jusqu'à 210 km/h (130 mi/h).

L'AVANTAGE IKO 4,5

Garantie limitée ¹	À vie limitée ³	Longueur	1016 mm (40 po)
Protection ferme ¹	15 ans	Largeur	336 mm (13 1/4 po)
Garantie limitée contre le vent ¹	177 km/h (110 mph)	Pureau	143 mm (5 5/8 po)
Extension de la garantie limitée contre les grands vents ^{1,2}	210 km/h (130 mph)	Superficie couverte par paquet	3,1 m ² (33 1/3 pi ²)
Résistant aux algues bleues ¹	Oui		

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161 - Classe F, ASTM D7158 - Classe H, ASTM E108/UL 790 - Classe A, CSA A123.5, FM 4473 - Classe 3^e

REMARQUE : La disponibilité des produits et des couleurs peut varier selon la région. *Consulter les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes de la garantie limitée sur IKO.com. Les bardeaux doivent être posés conformément aux instructions de pose et aux exigences du code du bâtiment local. ¹Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents. ²« à vie » désigne la période qui commence à la date d'achèvement de l'installation des bardeaux sur le bâtiment et qui se poursuit tant et aussi longtemps que le propriétaire ou le cessionnaire est propriétaire du bâtiment sur lequel les bardeaux ont été installés. ³Toutes les données présentées ici sont approximatives. ⁴Ces produits ont été mis au point pour se conformer à ces normes. ⁵Cette cote de résistance aux chocs a pour seul but de permettre aux propriétaires d'une résidence d'obtenir une réduction de leur prime d'assurance-habitation, le cas échéant, et ne doit pas être interprétée comme une garantie expresse ou implicite, de quelque nature que ce soit, de la résistance aux chocs de ce bardeau par le fabricant, le fournisseur ou l'installateur et les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée. IKO recommande l'utilisation de son bardeau de résistance aux impacts de classe 3, conjointement à l'utilisation de bardeaux de résistance aux impacts de classe 3. Pour plus de détails sur la norme FM 4473, veuillez consulter le site Web de FM Approvals.

ROOFViewer^{MD}



Comment choisir un mélange de couleurs que vous aimerez longtemps ?

Que vous souhaitiez que votre maison se fonde dans son environnement naturel ou qu'elle se démarque de façon spectaculaire, la qualité et la durabilité des bardeaux Designer de IKO signifient que votre nouvelle toiture protégera votre maison et votre famille pendant des années. Il est important de choisir judicieusement votre mélange de couleurs, comme vous choisiriez une couleur de peinture pour une pièce de votre maison.

Comme un échantillon de peinture, un échantillon réel de nos bardeaux vous aidera à prendre la bonne décision lorsque vous verrez comment les couleurs changent d'apparence en fonction des différents degrés de lumière naturelle à différents moments de la journée.

Commencez par réduire vos choix avec l'outil **ROOFViewer^{MD}** de IKO.

L'outil interactif de sélection de bardeaux **ROOFViewer**, exclusif à IKO et disponible sur IKO.com, vous permet de combiner les bardeaux IKO en fonction du style de votre maison, de la couleur du revêtement et d'autres éléments. Ou bien, téléchargez une photo de votre maison. Demandez ensuite à votre entrepreneur ou à un représentant commercial de IKO de vous montrer nos échantillons de bardeaux.

IMPORTANT ! Pour garantir une satisfaction totale, veuillez voir plusieurs bardeaux de taille réelle et une installation de toit réelle avant de choisir la couleur finale, car les échantillons et les photographies de bardeaux disponibles en ligne, dans nos brochures et dans notre outil **ROOFViewer** peuvent ne pas refléter précisément la couleur des bardeaux et ne représentent pas entièrement la gamme complète des mélanges de couleurs ni l'impact de la lumière du soleil.

PROFORMAX^{MC}

ACCESSOIRES DE TOITURE INTÉGRÉS

Votre famille mérite la performance, la protection et la tranquillité d'esprit que vous pouvez lui offrir avec une nouvelle toiture éblouissante faite de bardeaux de classe Designer de IKO. Demandez à votre entrepreneur ou à un représentant commercial de IKO de vous montrer toutes les belles options qui s'offrent à vous aujourd'hui.



PROFORMAX TOITURE COMPOSANTS	①a ①b ①c PROTECTION DU PLATELAGE	② SOUS-COUCHE SYNTHÉTIQUE	③ BANDES DE DÉPART	④ BARDEAUX DE FAÎTE*
Crowne Slate^{MC}	IKO GoldSeam ^{MC} IKO StormShield ^{MD}	IKO Stormtite ^{MD}	IKO Leading Edge Plus ^{MC} ou IKO EdgeSeal ^{MD}	IKO UltraHP ^{MD} IR
Armourshake^{MC}	IKO GoldSeam ^{MC} IKO StormShield ^{MD}	IKO Stormtite ^{MD}	IKO Leading Edge Plus ^{MC} ou IKO EdgeSeal ^{MD} et IKO Armour Starter ^{MC}	IKO UltraHP ^{MD} IR IKO Hip & Ridge classe 4 IKO Hip & Ridge 12 ^{MC}
Royal Estate^{MC}	IKO GoldSeam ^{MC} IKO StormShield ^{MD}	IKO Stormtite ^{MD}	IKO Leading Edge Plus ^{MC} ou IKO EdgeSeal ^{MD}	IKO UltraHP ^{MD} IR IKO Hip & Ridge 12 ^{MC}

L'information présentée ici peut changer sans préavis. IKO ne se tient aucunement responsable des erreurs qui auraient pu s'y glisser.

**Les bardeaux pour faîtes et arêtes IKO UltraHP IR et IKO Hip & Ridge classe 4 détiennent une cote de résistance aux chocs de classe 4 et les bardeaux de faîte Hip & Ridge 12 de IKO affichent une cote de résistance à l'impact de classe 3. IKO recommande l'utilisation de son bardeau de faîte de résistance aux impacts de classe 4, conjointement à l'utilisation de bardeaux de résistance aux impacts de classe 4, et l'utilisation d'un bardeau de faîte d'une résistance minimale de classe 3, conjointement avec l'utilisation de bardeaux de classe 3 résistant aux chocs. Pour plus de détails sur la norme FM 4473, veuillez consulter le site Web de FM Approval.*



IKO.COM/NA

Pour plus d'information concernant nos bardeaux Designer, veuillez communiquer avec un représentant IKO, votre maître couvreur, ou directement avec IKO :

Canada 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663)

États-Unis 1-888-IKO-ROOF (1-888-456-7663)

