



**PERFORMANCE**

BARDEAUX NORDIC<sup>MC</sup> ET DYNASTY<sup>MD</sup>



IKO.COM



BARDEAUX PERFORMANCE AVEC ARMOURZONE DE IKO



# La BEAUTÉ qui se voit, Une QUALITÉ tangible. Une PERFORMANCE digne de confiance.

Au fil du temps, nous aimons célébrer les événements spéciaux de la vie. Nous avons tous des tempêtes à surmonter. Mais lorsque le vent siffle à l'extérieur, lorsqu'il pleut à verse et qu'il neige à n'en plus finir, lorsque le tonnerre et les éclairs font rage, nous pouvons un réconfort en sachant que notre refuge est sécuritaire.



Un abri est l'un des besoins humains les plus fondamentaux. Les climatologues\* ont confirmé que les phénomènes météorologiques violents, comme les vents rectilignes, les ouragans, les tornades, la grêle et les orages se manifestent plus souvent et dans plus d'endroits que jamais auparavant.

Votre toit est la première ligne de défense contre les ravages de Mère Nature et contre les variations extrêmes, les vents violents, la pluie et la neige et même les débris projetés par le vent. Quand vient le moment de remplacer votre toiture, ne tenez rien pour acquis. Vous voulez la tranquillité d'esprit en sachant que votre famille est bien protégée, en sécurité et confortable. Ne vous contentez pas de moins que les bardeaux Performance Dynasty ou Nordic de IKO peuvent offrir.

Chez IKO, nos matériaux sont le produit de l'expérience de quatre générations d'une entreprise familiale. Nous prenons des mesures extrêmes pour nous assurer que nos matériaux de toiture donnent le rendement prévu et protègent votre maison et votre famille pour de nombreuses années. Car, chez IKO, non seulement la toiture atteint de nouveaux sommets, mais la performance aussi est augmentée.

\* Les études et les sources suivantes confirment l'augmentation du nombre d'épisodes météorologiques violents : une analyse climatique de l'Université Stanford en 2013 prévoit que le réchauffement climatique entraînera un risque accru d'orages violents; une étude de 3M Economic Forecast for the US Asphalt Roofing de 2018 indique que la moyenne d'épisodes d'orage avec grands vents sur une période de 18 ans est de 24 751. Le site Web de National Geographic mentionne une augmentation des événements météorologiques dans le monde entier depuis 1980.



# Nordic<sup>MC</sup>

## Probablement LE MEILLEUR bardeau d'asphalte stratifié de sa catégorie.

Quand il s'agit de protéger votre famille, vous voulez ce qu'il y a de mieux. Nous avons compris. Les bardeaux Performance Nordic de IKO offrent la protection ultime contre les grands vents et la grêle, pour votre tranquillité d'esprit totale. Nordic est le seul bardeau stratifié qui offre la combinaison d'une surface asphaltique robuste, d'une protection contre le soulèvement sous l'effet de grands vents et d'une résistance très efficace contre les chocs.

Les modèles météorologiques, autrefois stables, sont désormais plus imprévisibles. Les bardeaux Nordic offrent la meilleure option en matière de bardeau d'asphalte, quel que soit l'endroit où vous vivez. La résistance supérieure aux intempéries qu'offre le bardeau Nordic est attribuable à l'enduit de bitume modifié aux polymères que nous avons appliqué à l'armature de fibre de verre ultra durable. Cet enduit polymérique perfectionné est exceptionnellement flexible comparativement aux bardeaux d'asphalte réguliers et contribue à faire de Nordic le bardeau le plus lourd sur le marché.

Les bardeaux Nordic surclassent tous les autres à cause de sa bande de clouage ArmourZone<sup>MD</sup> de IKO, renforcée, robuste et expressément conçue pour offrir une puissance de maintien incroyable. Les bardeaux Nordic sont assortis d'une garantie limitée<sup>1</sup> couvrant des vents jusqu'à 210 km/h (130 mph). De plus, la bande adhésive Fastlock<sup>MD</sup> vient en renfort pour résister au soulèvement par le vent et aux infiltrations d'eau éventuelles.

Qui plus est, les bardeaux Nordic sont offerts en de superbes couleurs, créées en combinant notre technologie de mélange de teintes haute définition la plus avancée avec des bandes ombragées pour plus de profondeur. Si vous désirez ce qui se fait de mieux en forme et en fonction, vous ne pouvez faire de choix plus judicieux. Nordic de IKO.

La **"puissance du polymère"** signifie que cet enduit agit comme un amortisseur de chocs de sorte que les bardeaux Nordic sont homologués de Classe 4 pour la cote de résistance aux impacts<sup>\*4</sup>. Cette homologation est importante, car la Classe 4 est la cote la plus élevée attribuée aux bardeaux d'asphalte pour bâtiments résidentiels.

\*\*Ceci ne constitue pas une garantie de résistance aux chocs causés par la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée. Consultez les détails complets.<sup>4</sup>





# Dynasty<sup>MD</sup>

## Les hurlements de Mère Nature se feront moins menaçants.

Les bardeaux Dynasty de IKO restent bien attachés, alors que d'autres bardeaux de moindre qualité risquent de s'arracher et se déchirer sous les assauts de Mère Nature. Nos bardeaux Dynasty de dimension supérieure se distinguent grâce à la puissance de maintien incroyable de la bande ArmourZone et sont couverts par une garantie limitée contre des vents jusqu'à 210 km/h (130 mph).

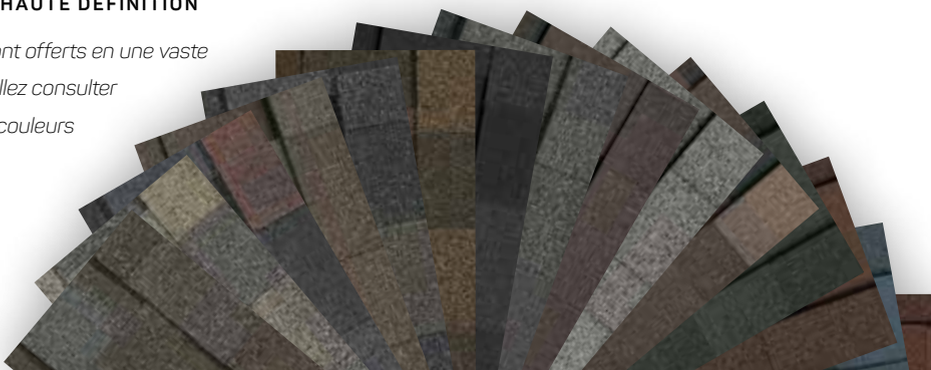
**Les bardeaux Performance Dynasty** se caractérisent aussi par l'ArmourZone de IKO, cette bande de clouage tissée, robuste et renforcée, large de 1¼ po, assurant une puissance de maintien incroyable. Par grands vents, cette bande inégalée empêche les clous de transpercer les bardeaux.

Le bardeau Dynasty, doté d'une armature de fibre de verre durable et d'un épais enduit d'asphalte, est l'un des bardeaux les plus lourds de sa catégorie. Parce qu'il est lourd, le bardeau Dynasty repose bien à plat et tient en place sur le toit, contrant ainsi les efforts du vent à les déloger. De plus, avec l'application de l'adhésif Fastlock exclusif de IKO sur le bord inférieur du bardeau, adhésif activé par la chaleur rayonnante du soleil, l'adhérence créée est extrêmement résistante.

Les bardeaux Dynasty sont enduits en surface de granules de couleur qui protègent l'asphalte et assurent qu'ils performant à leur meilleur. La technologie avancée de mélange de teintes, exclusive à IKO, vous permet de décider lesquelles couleurs haute définition choisir en fonction du style de votre maison afin d'en rehausser l'apparence et faire l'envie du voisinage.

### MAGNIFIQUE MÉLANGES DE COULEURS HAUTE DÉFINITION

*Les bardeaux Performance Dynasty de IKO sont offerts en une vaste gamme de mélanges de couleur uniques. Veuillez consulter [IKO.com](http://IKO.com) dès aujourd'hui afin de découvrir les couleurs offertes dans votre région.*



# PERFORMANCE AUGMENTÉE.

Les bardeaux IKO comptent parmi les plus lourds de l'industrie, et plus nous les améliorons, plus vous y gagnez. Voici ce qui ajoute à la performance des bardeaux Dynasty et Nordic de IKO.

## La performance commence à la base.

Les bardeaux Performance de IKO offrent une protection supérieure contre l'arrachement sous l'action du vent et l'infiltration d'eau. Les bardeaux de catégorie Performance comptent parmi les plus lourds sur le marché grâce à la durabilité de leur armature de fibre de verre et de leur épais enduit d'asphalte.



## Les bardeaux Nordic de IKO affichent une cote de résistance aux chocs de Classe 4.\*

L'enduit de bitume modifié aux polymères du bardeau Nordic de IKO agit comme un amortisseur de chocs, et lui confère une cote de résistance aux chocs de Classe 4.\*

*\*Ceci ne constitue pas une garantie de résistance aux chocs causés par la grêle. Les dommages causés par la grêle ne sont pas couverts par la garantie limitée. Consultez les détails complets.\**



1



6

## Adhérence efficace.

Le scellant exclusif Fastlock<sup>MD</sup> de IKO figure parmi les meilleurs de l'industrie quant à sa résistance à l'arrachement sous l'action du vent, par temps chaud comme par temps froid. En maintenant les bardeaux fermement collés au toit, Fastlock fournit une protection efficace contre le soulèvement des bardeaux pouvant causer des infiltrations d'eau.

5



4

**Adhésif stratifié.** Cinq bandes de notre adhésif robuste, de qualité construction, sont utilisées pour stratifier la cale à la dent.

## Résistance à la formation d'algues intégrée.

Granules résistantes à la formation d'algues aident à empêcher la formation d'algues bleu-vert sur le toit, causant des stries noires, des taches et de la décoloration, peu esthétiques.



2

## Couche protectrice de granulat.

Nous extrayons, concassons et colorons nos granules selon des spécifications très précises. L'objectif principal des granules est de protéger l'asphalte en dessous contre les dommages causés par les rayons du soleil et d'aider à empêcher le processus naturel du vieillissement. Notre technologie de mélanges de couleurs exclusive et avancée crée des teintes magnifiques de haute définition que vous aimerez voir sur votre maison.



3

## Pouvoir de rétention des clous.

Nous renforçons nos bardeaux haute performance avec l'ArmorZone. Cette surface de clouage, large de 1¼ po, est renforcée d'une bande tissée, résistante à la déchirure sur sa face inférieure, offrant ainsi encore plus de pouvoir d'adhérence sur plus de surface du bardeau. Les clous plantés dans cette zone sont positionnés de façon optimale afin qu'ils ne transpercent pas les bardeaux et qu'ils les empêchent d'être emportés par le vent, même par très grand vent.

L'AVANTAGE IKO<sup>2,3</sup>

Garantie limitée<sup>1</sup>  
Protection ferme<sup>1</sup>  
Garantie limitée contre le vent<sup>1</sup>  
Résistance aux algues bleues<sup>1</sup>

À vie limitée  
15 ans  
210 km/h (130 mph)  
Oui

Longueur  
Largeur  
Pureau  
Superficie couverte par paquet

40 7/8 po (1,038 mm)  
13 3/4 po (349 mm)  
5 7/8 po (149 mm)  
33 1/3 pi<sup>2</sup> (3,1 m<sup>2</sup>)

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161—Classe F, ASTM D7158—Classe H, ASTM E108/UL 790—Classe A, CSA A123.5, FM 4473—Classe 4<sup>4</sup> (Nordic seulement)

<sup>1</sup>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. <sup>2</sup>Toutes les données présentées ici sont approximatives. <sup>3</sup>Les produits ont été développés conformément à ces normes. <sup>4</sup>Cette 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 ou le fournisseur. Pour plus de détails concernant la norme FM 4473, consultez le site Web de FM Approvals.

Remarque : 3 paquets = 1 plein carré = superficie couverte de 100 pi<sup>2</sup>

## La BEAUTÉ extrême que vous pouvez voir.

La façon dont les bardeaux stratifiés Performance Dynasty et Nordic de IKO peuvent rehausser l'apparence de votre résidence vous ravira.

Couleur illustrée : Pierre Angulaire



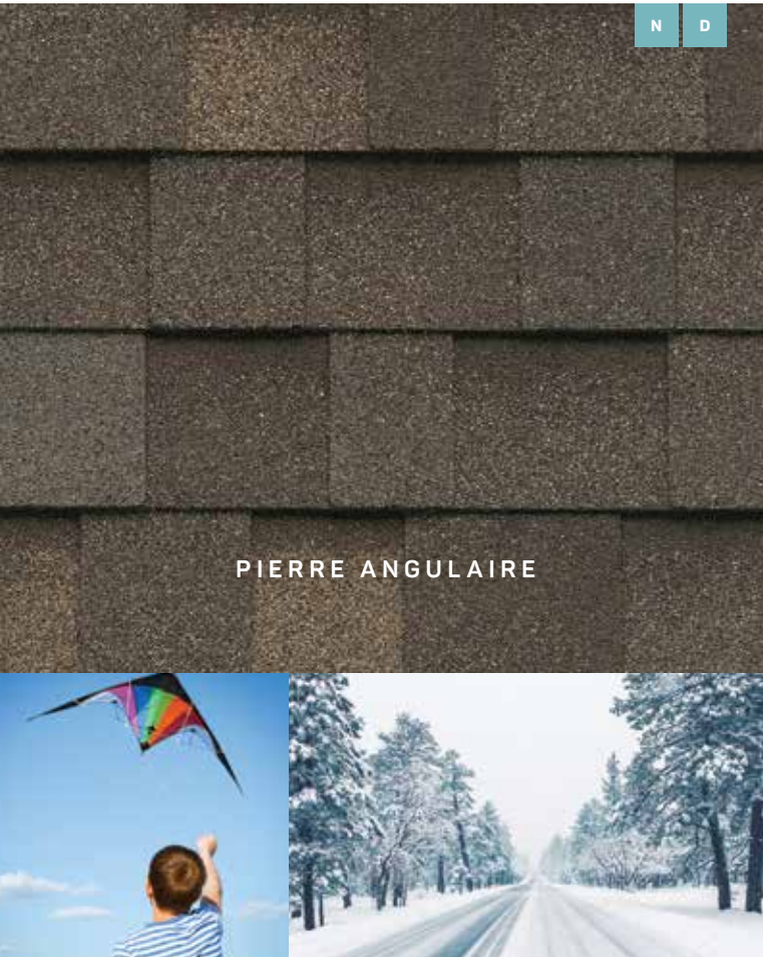
N D

N D

BOIS DE RIVAGE

PIERRE BRUNE

Ces bardeaux, offerts en teintes attrayantes haute définition, viennent compléter tout style de maison. Les bandes ombragées présentent un contraste saisissant alors que les reflets accentuent le motif. Pour vous, le défi est immense : choisir parmi tant de possibilités.



PIERRE ANGULAIRE

#### PIERRE ANGULAIRE

*Naturel, décontracté, noble et accueillant.*

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

#### BOIS DE RIVAGE

*Chaleureux, décontracté, léger.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Pierre, bois rond, brique, bois et parement (en particulier brun, crème ou gris).

#### PIERRE BRUNE

*Charme rustique, chic urbain sophistiqué.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Pierre, brique, bois et parement (en particulier brun pâle, moyen ou foncé, crème ou gris).

#### NOIR GRANITE

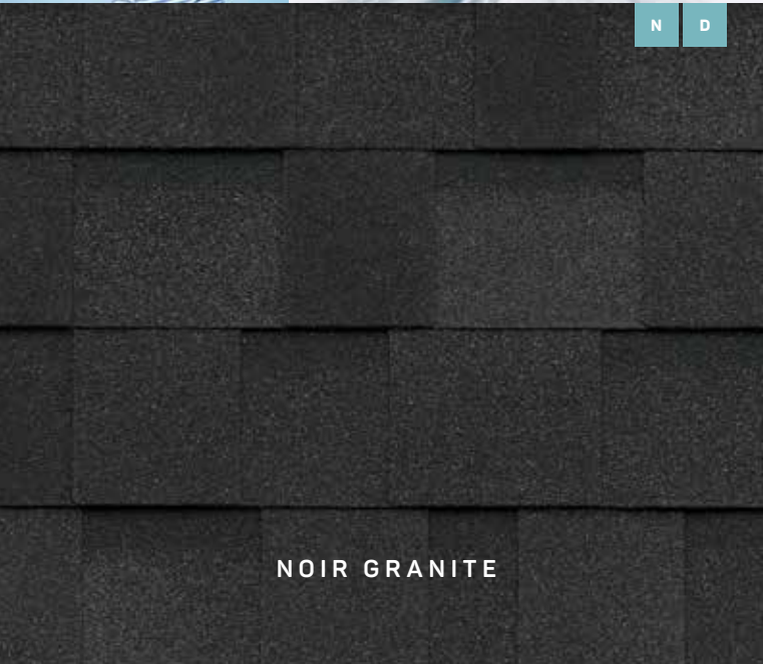
*Solennel, classique, chic urbain, traditionnel, élégant.*

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

#### GRIS GIVRÉ

*Soigné, contemporain, raffiné, inattendu.*

**AGENCEMENT PARFAIT:** Pierre naturelle, maçonnerie grise, parement gris ou blanc.



NOIR GRANITE



GRIS GIVRÉ

Désirez-vous que votre résidence se démarque radicalement ou qu'elle se fonde harmonieusement dans son environnement?

D'une façon ou d'une autre, vous savez que vous rehaussez l'apparence de votre résidence et, éventuellement, sa valeur de revente, grâce à nos bardeaux haute performance et haute qualité.

N D

N D

### BRUN OMBRAGÉ

### GLACIER

#### BRUN OMBRAGÉ

*Dégradés subtils et tons ocrés. Élégance classique ou contemporaine.*

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

#### GLACIER

*Imposant, solennel, traditionnel et distingué.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Pierre, brique, maçonnerie et parement (en particulier blanc, gris tourterelle ou bleu de minuit).

#### SEDONA

*Chaleureux, invitant, expressif, dramatique mais décontracté.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Bois rond, parement de bois, brique (en particulier rouge).

#### GRIS CHÂTEAU

*Cérémonieux, traditionnel, sophistiqué, élégant.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Pierre, bois, brique et parement (en particulier blanc ou pastel).

#### CERCLE DU PACIFIQUE

*Dramatique, aventureux, audacieux.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Pierre, bois, brique (en particulier rouge ou gris).



N D

### SEDONA

Nos teintes haute définition combinent des bandes d'ombre intense et des dégradés de couleur pour créer de la texture et de l'attrait visuel. Ne vous surprenez pas si les gens vous demandent quel type de bardeaux a été installé sur votre résidence!

Couleur illustrée : Glacier



N D

D

GRIS CHÂTEAU

CERCLE DU PACIFIQUE

Donnez à votre nouveau toit la touche finale parfaite avec les bardeaux de faîte de IKO, qui s'agencent avec les teintes haute définition des bardeaux haute performance Dynasty et Nordic de IKO.

#### APPALACHES

*Décontracté et sans prétention, subtilement sophistiqué.*

**AGENCEMENT PARFAIT :** Pierre, bois, brique et parement (en particulier blanc, gris pâle à gris foncé et bleu moyen à bleu foncé).

APPALACHES

BISCAYNE



ROUGE MONACO

BLEU ATLANTIQUE<sup>5</sup>

**BISCAYNE***Décontracté, accueillant, sans souci.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, bois, brique et parement (en particulier blanc ou pastel).**VERT ÉMERAUDE***Terreux, naturel, apaisant.***AGENCEMENT PARFAIT** : Bois rond, parement composite de tons boisés ou terreux, brique (en particulier rouge).

Vous n'arrivez pas à fixer votre choix sur la teinte? Consultez RoofViewer<sup>MD</sup> de IKO!

Notre outil logiciel de sélection de bardeaux, interactif et exclusif, vous permet d'agencer vos bardeaux selon le style de votre résidence, la couleur du bardage et les autres accessoires. Vous pouvez aussi téléverser une photo de votre résidence. Téléchargez notre logiciel à **IKO.COM** ou obtenez notre application gratuite à Google Play ou iTunes.

**ROUGE MONACO***Audacieux, dramatique, saisissant.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, brique, bois et parement (en particulier brun pâle, moyen ou foncé, crème ou gris).**BLEU ATLANTIQUE<sup>5</sup>***Durable, audacieux, différent.***AGENCEMENT PARFAIT** : Pierre, brique ou parement blanc, gris ou beige.

**IMPORTANT!** 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. En effet, les échantillons et les photographies d'échantillons en ligne, dans nos brochures et sur notre application peuvent ne pas refléter avec exactitude la couleur du bardeau et ne représentent ni la vaste gamme de teintes ni la projection de la lumière du soleil. L'information présentée ici peut changer sans préavis. IKO ne tient aucunement responsable des erreurs qui auraient pu s'y glisser.

<sup>5</sup>Le granulat bleu pourrait pâlir après une longue exposition aux rayons ultraviolets.

# PRO4 ACCESSOIRES DE TOITURE INTÉGRÉS PRO4

Les bardeaux constituent la première ligne de défense. Cependant, la protection, la performance et l'apparence qu'ils offrent sont optimales lorsque vous les utilisez conjointement avec les accessoires de toiture intégrés PRO4 présentés ci-dessous.



PROTECTION DU PLATELAGE

SOUS-COUCHE SYNTHÉTIQUE

BANDES DE DÉPART

BARDEAUX DE FAÎTE



1a 1b 1c

## GoldSeam<sup>MC</sup> de Ruban d'étanchéité pour toiture

**1a.** Appliquer là où la rive du toit et l'avant-toit se joignent.  
**1b.** Appliquer sur les joints pour étanchéifier le platelage lorsque l'on pose la sous-couche synthétique.

## ArmourGard<sup>MC</sup> Glace et eau

**1c.** Appliquer sous les bardeaux pour empêcher l'infiltration d'eau attribuable aux digues de glace et à la pluie poussée par le vent.



2

## RoofGard-Cool Grey<sup>MC</sup>

Plus léger et plus facile à manipuler, donc plus rapide à installer. Ce matériau synthétique, non aéré offre une surface antidérapante de qualité supérieure. Facile à installer autour des événements, des lucarnes et autres structures de toit. Puisque gris au lieu de noir, ce matériau absorbe moins de chaleur radiante du soleil.



3

## Leading Edge Plus<sup>MC</sup> ou EdgeSeal<sup>MC</sup>

Appliquer les bardeaux de départ dotés du scellant haute résistance et activé thermiquement de IKO, ou encore, utiliser le rouleau de départ à double face aux avant-toits et aux rives pour résister au vent à ce premier rang critique des bardeaux.



4

## UltraHP<sup>®</sup> / UltraHP<sup>®</sup> IR<sup>6,7</sup>

Nos bardeaux de faite sont spécialement conçus pour offrir une alternative de haute qualité aux bardeaux que l'on taille sur place, afin de protéger cette zone importante. « HP » pour « Haut profil », signifie que ces bardeaux ont aussi été conçus pour ajouter de la dimension, de la profondeur et de la texture à votre ligne de toit et aux rives.



L'information présentée ici peut changer sans préavis. IKO ne se tient aucunement responsable des erreurs qui auraient pu s'y glisser. <sup>6</sup>Les bardeaux de faite UltraHPMDIR de IKO affichent une cote de résistance à l'impact de classe 4, ayant fait l'objet d'essais en vertu de la norme UL 2218. Nous présentons cette cote aux propriétaires dans le seul but de les rendre admissibles à un rabais sur leur prime d'assurance habitation (dans certaines régions), s'ils utilisent ces produits en combinaison avec les bardeaux détenant également une cote de résistance aux chocs de classe 4. Cette cote ne doit aucunement être interprétée comme une garantie expresse ou tacite du fabricant, du fournisseur ou de l'installateur quant à la résistance aux chocs des bardeaux. <sup>7</sup>Spécifiquement recommandé pour cette gamme de bardeaux IKO.

Pour plus d'information concernant nos bardeaux Performance Dynasty et Nordic, 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)

Consultez notre site Web [IKO.COM](http://IKO.COM).