



GRANDEUR

BARDEAUX ARCHITECTURAUX MODIFIÉS AU SBS
« GARANTIE À VIE LIMITÉE »

Couleur illustrée : Bois de grange

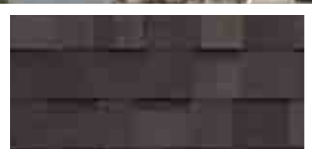
AMÉLIORATION DE LA GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES GRANDS VENTS

Grandeur 130 m/h (210 km/h)^{1,2}

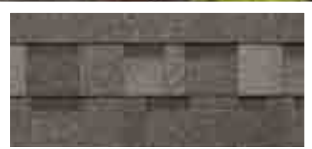
¹ Consulter la garantie limitée pour les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes.

² Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents.





Noir double



Gris charbon



Gris double



Bois de grange



Bois flottant

Bardeaux architecturaux modifiés au SBS Grandeur

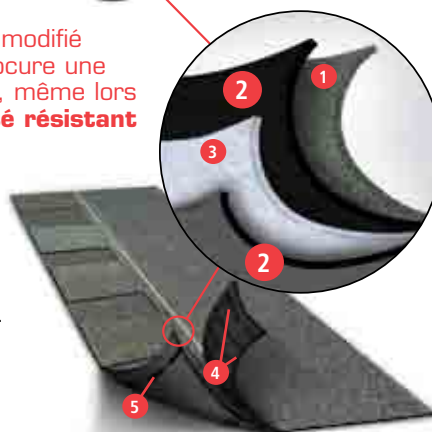
Conçus et fabriqués pour protéger votre maison contre les assauts de la nature qui peuvent endommager la plupart des systèmes de toiture asphaltique.

- 1** Granulats enduits de céramique
Les granulats enduits de céramique, composés de granules de cuivre résistantes à la prolifération des algues, aident les bardeaux à conserver leur beauté pendant des années.
- 2** IKO-SBS
La couche très épaisse d'asphalte modifié au SBS de qualité unique à IKO procure une résistance accrue aux intempéries, même lors de la pose par temps froid – **classé résistant à l'impact UL 2218 Classe 4***.
- 3** Matelas de fibre de verre
L'épais matelas de fibre de verre Fiberteq d'IKO procure une base robuste pour une durabilité exceptionnelle.
- 4** Adhésif modifié au SBS
L'adhésif modifié au SBS est utilisé pour stratifier les bardeaux et assurer une intégrité structurale supérieure.
- 5** Scellant activé par la chaleur
La formule unique du scellant activé par la chaleur d'IKO assure une protection maximale contre le vent.



IKO-SBS

Le SBS d'IKO est mélangé avec l'asphalte afin de lui donner plus d'élasticité, rendant ainsi les bardeaux plus souples.





Couleur illustrée : Noir double

Grandeur

BARDEAUX ARCHITECTURAUX MODIFIÉS AU SBS « GARANTIE À VIE LIMITÉE »

Les températures froides, les forts vents et les tempêtes importantes peuvent pratiquement détruire les toitures, obligeant ainsi les propriétaires à déboursier des milliers de dollars pour réparer les dommages. La plupart des bardeaux offre une protection de qualité contre les intempéries normales, comme le vent, la pluie, la neige et les températures moyennes. Toutefois, même les matériaux de toiture coûteux peuvent présenter des signes de faiblesse lors de conditions extrêmes, de températures froides et de forts vents.

Les bardeaux Grandeur d'IKO sont conçus pour résister aux forces de mère nature grâce à leur résistance supérieure à l'impact.

Durables, performants et offrant une résistance supérieure aux cycles de température et aux forts vents, les bardeaux Grandeur sont en outre composés de granulats résistant aux algues afin de conserver la belle apparence du toit, même dans les régions très humides et où les précipitations sont abondantes.

Les bardeaux Grandeur sont complètement enduits de notre **asphalte modifié au SBS unique** à IKO afin

d'augmenter leur résistance à l'impact et faciliter leur manipulation, même lors de la pose par temps froid.

Ajoutez à tout cela leur résistance à la rupture et à la déchirure ainsi que leur superbe apparence, et vous comprendrez pourquoi les bardeaux Grandeur font partie d'une classe à part.

- **Tellement résistants qu'ils sont classés résistants à l'impact UL 2218 Classe 4***
- Couverts par la période de protection ferme IKO pour une durée de 15 ans¹
- Couverts par une garantie limitée à vie¹
- Satisfait aux exigences de l'IRC en matière de résistance au vent; garantie limitée contre les vents pouvant atteindre 110 mi/h (177 km/h)¹
- Amélioration de la garantie limitée contre les grands vents pouvant atteindre 130 mi/h (210 km/h)^{1,2}

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

² Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents.

*L'indice de résistance à l'impact des bardeaux Grandeur est indiqué dans le seul but de permettre aux propriétaires de maisons résidentielles d'obtenir une réduction du tarif de prime d'assurance et ne constitue aucunement une garantie expresse ou tacite de la part du fabricant, du fournisseur ou de l'installateur.



Conception révolutionnaire

Les bardeaux Grandeur tiennent tête tant à la concurrence qu'aux soubresauts de la nature. Notre **asphalte modifié au SBS unique** à IKO améliore la résistance à l'impact, même lors de la pose par temps froid.

Fiche Technique de produit

Grandeur	Longueur	Largeur	Pureau	Couverture par paquet	Normes ¹	Garantie limitée ¹	Protection femme IKO ¹	Garantie contre le vent ¹	Amélioration de la garantie limitée contre les grands vents ^{1,2}	Réfractaire aux algues ¹
Grandeur	40 7/8 po (1038 mm)	13 3/4 po (349 mm)	5 7/8 po (149 mm)	25 pi ² (2.32 m ²)	ASTM D3462 ASTM D3018 ASTM D3161 - Classe F ASTM E108 - Classe A ASTM D7158 - Classe H CSA A123.5 CSA A123.51 CSA A123.52 UL 2218, Classe 4*	Vie Limitée	15 Ans	110 m/h (177 k/h)	130 m/h (210 k/h)	✓

Avis: Toutes les données sont approximatives. ¹Ce produit est conçu et testé pour se conformer aux exigences ASTM/CSA au moment de la fabrication avant son emballage. ²Consulter la garantie limitée pour les exigences complètes relatives aux conditions, restrictions et demandes. ³Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents. *L'indice de résistance au choc des bardeaux Grandeur est indiqué dans le seul but de permettre aux propriétaires de maisons résidentielles d'obtenir une réduction du tarif de primes d'assurance et ne constitue aucunement une garantie expresse ou tacite de la part du fabricant, du fournisseur ou de l'installateur.



Parfois, les bardeaux ne suffisent pas à protéger votre maison. IKO a donc développé un système multicouche supérieur incorporant ses produits de fine pointe.

Le système « Pro 4 » de IKO établit le standard de protection du toit de votre maison.

IKO se sert de la technologie la plus avancée pour concevoir ses bardeaux Crowne Slate, Armourshake, Royal Estate, Grandeur*, Cambridge et Marathon; les consommateurs qui exigent la meilleure qualité, durabilité et valeur les choisissent. Couplé aux bardeaux de qualité de IKO, le système « Pro 4 » comprend ces produits complémentaires.



1. Protection de débord de toit

Protecteurs contre l'eau et la glace GoldShield, ArmourGard, ou StormShield

Fournissent une deuxième ligne de défense contre les infiltrations d'eau causées par les digues de glace ou les pluies violentes qui risquent de provoquer de coûteux dommages.



2. Sous-couche

Sous-couches de feutre saturé d'asphalte*, RoofGard-SB ou RoofGard-Cool Grey

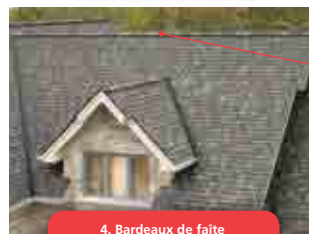
Pour une protection totale du support de toit.



3. Bandes de départ

Les bandes de départ Leading Edge Plus

C'est rapide, facile et pratique. Ils sont déjà taillés et prêts à poser pour économiser un temps précieux dès le premier rang.



4. Bardeaux de faite

Les bardeaux de faites Hip & Ridge Plus ou Ultra HP^{MC}

Ils sont nécessaires aux jonctions des versants du toit.

*La disponibilité du produit peut varier selon la région.



Couleur illustrée : Noir double

Les échantillons illustrés sont représentés aussi fidèlement que le permet la technologie moderne. Les plaquettes ne présentent pas exactement toute la gamme des couleurs des bardeaux. Toutefois, avant de fixer votre choix, assurez-vous de voir plusieurs bardeaux pleine grandeur et de voir le produit posé sur un toit fini pour en juger la couleur réelle. 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, contactez un Représentant IKO, un maître couvreur ou contactez-nous directement à :

Le Canada **1-855-IKO-ROOF** (1-855-456-7663),

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

ou visitez notre site web : **www.iko.com**

