



# Crowne Slate<sup>MC</sup>



LA PERFORMANCE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI BELLE



Couleur Illustrée : Rocher Majestueux



PUREAU DE  
10 POUCES



COULEURS  
HAUTE  
DÉFINITION



COTE DE  
RÉSISTANCE  
AU FEU



CARRÉ  
COMPLÉT  
(100 PI<sup>2</sup>/4 PAQUETS)



## L'aspect luxueux inspiré de l'ardoise avec une protection digne d'une forteresse!

Le bardeau laminé haut de gamme Crowne Slate<sup>MC</sup> de IKO doit son allure spectaculaire à la technologie de mélange de couleurs avancée de IKO. Celle-ci fonctionne à merveille pour imiter les transitions subtiles des tuiles d'ardoise naturelles.

Dotés d'une définition nette, de contours carrés précis et d'un pureau généreux de 10 pouces, les bardeaux Crowne Slate sont les plus grands que nous fabriquons dans leur catégorie. Cela représente 40 bardeaux par carré. Les bardeaux comparables de certains concurrents peuvent compter 50 bardeaux ou plus par carré. Crowne Slate de IKO vous offre donc une couverture supérieure d'au moins 10 % pour une pose potentiellement plus rapide et générant moins de déchets.

Les bardeaux Crowne Slate sont fabriqués avec le revêtement de surface en asphalte modifié de IKO pour offrir une résistance supérieure aux intempéries. Cela permet d'obtenir une cote de résistance aux chocs de classe 4.<sup>4</sup> Sur le toit, ces bardeaux laminés créent une épaisseur dimensionnelle qui imite l'aspect de l'ardoise naturelle. Entre vos mains, leur poids vous convaincra que nous les avons fabriqués pour durer. Ils constituent un excellent choix pour les pentes plus abruptes des maisons de campagne, où le toit offre une vaste toile sur laquelle le propriétaire peut s'exprimer.



# Crowne Slate<sup>MC</sup>



LA PERFORMANCE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI BELLE

CARACTÉRISTIQUES <sup>5</sup>	Garantie limitée <sup>1</sup>	À vie limitée <sup>3</sup>	Dimensions (long. x larg.)	1003 mm (39 1/2 po) x 336 mm (13 1/4 po)	NORMES <sup>6</sup>	ASTM D3462
	Protection ferme <sup>1</sup>	15 ans	Pureau	254 mm (10 po)		ASTM D3018
	Garantie limitée contre le vent <sup>1</sup>	177 km/h (110 mph)	Superficie couverte par paquet	2,32 m <sup>2</sup> (25 pi <sup>2</sup> )		ASTM D7158 – Classe H
	Amélioration de la garantie limitée contre les grands vents <sup>1,2</sup>	210 km/h (130 mph)				ASTM D3161 – Classe F
	Résistant aux algues bleues <sup>1</sup>	Oui	Nombre de bardeau par carré	40		ASTM E108/UL 790 – Classe A
						CSA A123.5
				FM 4473 – Classe 4 <sup>4</sup>		



**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 dans l'outil **ROOFViewer<sup>MD</sup>** 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.



**Remarque :** La disponibilité des produits et des couleurs peut varier selon la région. <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>Emploi obligatoire de l'Installation Grands Vents. <sup>3</sup>« 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 est propriétaire du bâtiment sur lequel les bardeaux ont été installés. <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, 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. <sup>5</sup>Toutes les données présentées ici sont approximatives. <sup>6</sup>Ces produits ont été mis au point pour se conformer à ces normes.



L'information présentée ici peut changer sans préavis. IKO ne se tient aucunement responsable des erreurs qui auraient pu se glisser dans le présent document.

Pour en savoir plus sur les bardeaux Crowne Slate Designer ou les autres produits IKO, veuillez vous adresser à un représentant commercial IKO ou à un entrepreneur en toiture professionnel, ou contactez IKO directement.

Canada 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663), ou en consultant notre site Web **IKO.COM**.

