

D20 INDIGO



Longueur du module / Module length:	350mm	13.78"
Hauteur des knockouts / Height of knockouts:	~20mm	0.7874"
Hauteur du profil / Profile height:	~19mm	0.748"
Largeur de couverture / Covering width:	1150mm	45.28"
Largeur hors tout / Overall width:	~1210mm	45.28"
Longueur max. de la feuille / Max. sheet length:	7500mm	24.61'
Longueur min. de la feuille / Min. sheet length:	370mm	14.76"
Épaisseur / Thickness:	0,5 0,6mm	0.01969" 0.02362"



Certified contractors & warranties for Canada
Entrepreneur certifié et garanties pour Canada

FABRIQUÉ AU CANADA

MADE IN CANADA



TOITURE **ECO** QUÉBEC



Bardeaux d'asphalte: utilise le mot durée de vie limitée pour se référer à leur garantie et non à leur produit. Métal: utilise le terme pour se référer à leur garantie et au métal lui-même.

Asphalt shingles: Uses the word limited lifetime to refer to their warranty, not to their product. Metal: Uses the term to refer to their warranty and to the metal itself.

FINANCEMENT DISPONIBLE*
FINANCING AVAILABLE*



TOITURE **ECO** QUÉBEC

[f](https://www.facebook.com/toitureecoquebec) [toitureecoquebec](https://www.facebook.com/toitureecoquebec) [i](https://www.instagram.com/toitureecoquebec) [toitureecoquebec](https://www.instagram.com/toitureecoquebec)

244 rue des Planètes, Châteauguay, Québec J6K 4G8

438-505-4863 EN • 514-415-9088 FR

toituresecoquebec.ca
toit.eco.quebec@gmail.com



Longueur du module / Module length:	350mm	13.78"
Hauteur des knockouts / Height of knockouts:	~20mm	0.7874"
Hauteur du profil / Profile height:	23mm	0.9055"
Largeur de couverture / Covering width:	1120mm	44.09"
Largeur hors tout / Overall width:	~1180mm	46.46"
Longueur max. de la feuille / Max. sheet length:	7500mm	24.61'
Longueur min. de la feuille / Min. sheet length:	490mm	31.5"
Épaisseur / Thickness:	0,5 0,6mm	0.01969" 0.02362"

D23 VICTORIA



TECHNOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT ENVIRONMENT-FRIENDLY TECHNOLOGY



Notre système de toit vous offre des économies d'énergie allant jusqu'à 40% et respectueux de l'environnement. Ce toit résidentiel éternel est installé directement sur le toit existant, offrant une installation permanente sans déchets.

Our roof system provides you with energy savings of up to 40% and is environmentally friendly. This everlasting residential roof is installed directly on top of the existing roof providing a waste-free permanent install.



CARACTÉRISTIQUES:

- Membrane respirante sur tout le toit
- Lattes de bois verticaux et horizontaux de 1"x3"
- Panneaux de longueur personnalisés en acier galvanisé
- Acier de 0,5 mm - 25-26 gauge
- Cinq couches de finition de peinture en polyamide polyester
- Acier - Garantie à vie

FEATURES:

- Breathable membrane over entire roof
- Vertical and horizontal 1"x3" wood strapping
- Galvanized steel custom length panels
- 0.5 mm - 25-26 gauge Steel
- Five coats of Polyester Polyamide paint finish
- Steel - Lifetime warranty

COLONIAL
RED
RAL 3009

BROWN
MOCHA
RAL 8019

CHOCOLATE
BROWN
RAL 8017

TERRA
COTTA
RAL 8004

JUNGLE
GREEN
RAL 6020

BLUE
GRAY
RAL 7016

Black
RAL 9005



TOIT MÉTALLIQUE ÉTERNEL EVERLASTING METAL ROOF

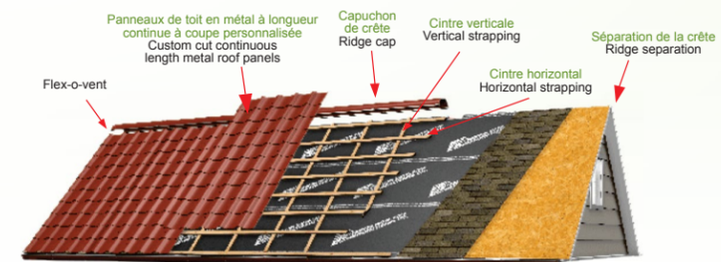
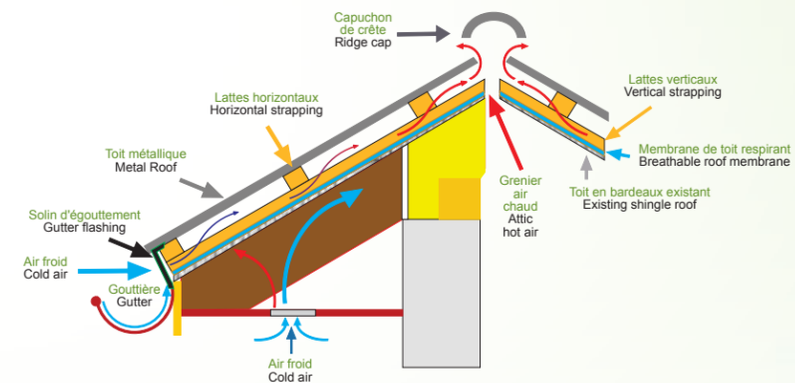
Acier / Steel → 50 ans / years
Asphalte / Asphalt → 15 → 30 → 45 →

Avec une grande sélection de couleurs et de deux profils, METAL-TECH vous offre une garantie à vie (acier), de sorte que vous n'avez jamais à refaire la toiture de nouveau!

With a wide selection of colors and two profiles, METAL-TECH gives you a lifetime warranty (steel), so you will never have to re-roof again!

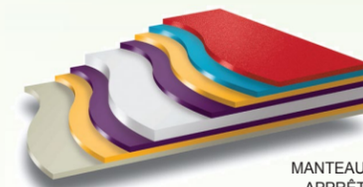


UNE COMPOSITION D'UN METAL-TECH • A COMPOSITION OF A METAL-TECH



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICAL CHARACTERISTICS

	Épaisseur / Thickness	Zinc	Épaisseur de la peinture / Paint Thickness	Type
Acier / Steel	0.5mm	275> g/sq.m.	35-45 µm	Polyester Polyamide



- MANTEAU ■ TOPCOAT
- APPRÊT ■ PRIMER
- TRAITEMENT DE SURFACE ■ SURFACE TREATMENT
- REVÊTEMENT MÉTALLIQUE ■ METALLIC COATING
- ACIER ■ STEEL
- REVÊTEMENT MÉTALLIQUE ■ METALLIC COATING
- TRAITEMENT DE SURFACE ■ SURFACE TREATMENT
- COUVERTURE ■ BACKING COAT



TOITURE **ECO** QUÉBEC