



# LIGHT TRIM

Solutions de revêtement  
Siding Solutions

## Technical catalog Catalogue technique

Exclusively designed for  
**Fiber cement** siding

Développé spécialement pour les  
revêtements de **Fibrociment**

# TABLE OF CONTENT

# TABLE DES MATIÈRES

5/16" Panel trim

Mouleurs pour panneaux 5/16 po



HORIZONTAL  
HORIZONTALES

UNIVERSAL J  
J UNIVERSELLE

VERTICAL  
VERTICALES

EXTERIOR CORNERS  
COINS EXTÉRIEURS

INTERIOR CORNERS  
COINS INTÉRIEURS

## SHADOW Collection

A collection where the finest line is favored, the contours of the panels are visible by a light shading.  
Une collection où la ligne la plus fine est privilégiée, les contours des panneaux sont définis par un léger ombrage.



**H001**

SHADOW Horizontal trim for 5/16" panels  
Moulure horizontale SHADOW pour panneaux 5/16 po



**J002**

SHADOW Universal J **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure en J universelle SHADOW **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



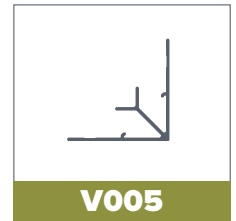
**V099**

SHADOW Vertical **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure verticale SHADOW **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



**V004**

SHADOW Exterior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur SHADOW pour panneaux 5/16 po

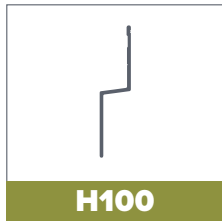


**V005**

SHADOW Interior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin intérieur SHADOW pour panneaux 5/16 po

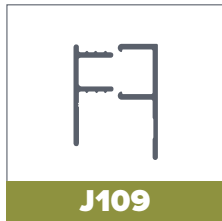
## BOLD Collection

Added emphasis on trims  
Accent sur les mouleurs et leurs caractéristiques



**H100**

BOLD Horizontal trim for 5/16" panels  
Moulure horizontale BOLD pour panneaux 5/16 po



**J109**

BOLD Universal J **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure en J universelle BOLD **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



**V199**

BOLD Vertical **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure verticale BOLD **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



**V194**

BOLD Exterior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur BOLD pour panneaux 5/16 po



**V195**

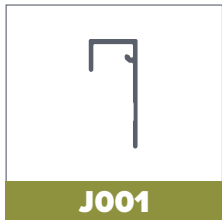
BOLD Interior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin intérieur BOLD pour panneaux 5/16 po

## COMPLEMENTARY TRIMS TO SHADOW AND BOLD COLLECTIONS—MOULEURES COMPLÉMENTAIRES AUX COLLECTIONS BOLD ET SHADOW



**H002**

Double horizontal trim for 5/16" panels  
Moulure double horizontale pour panneaux 5/16 po



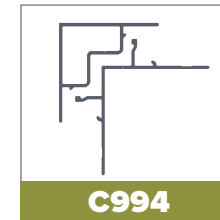
**J001**

Universal J trim for 5/16" panels  
Moulure en J universelle pour panneaux 5/16 po



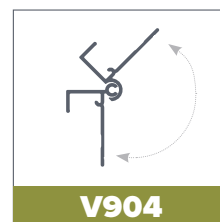
**V299**

Vertical **CLIP!** trim for 5/16" to 1/2" panels  
Moulure verticale **CLIP!** pour panneaux 5/16 po à 1/2 po



**C994**

Exterior corner **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



**V904**

Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour panneaux 5/16 po



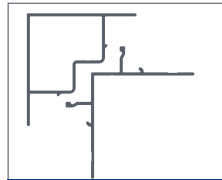
### 3/4" Lap trims

Mouleurs pour déclin 3/4 po



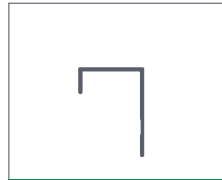
**J201**

Universal J trim for 3/4" lap  
Moulure en J universelle pour déclin 3/4 po



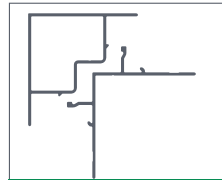
**C224**

Exterior corner trim <sup>CLIP!</sup> for 3/4" lap  
Moulure coin extérieur <sup>CLIP!</sup> pour déclin 3/4 po



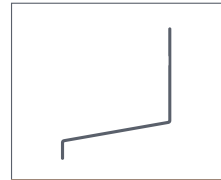
**J201**

Universal J trim for 3/4" Aspyre Artisan lap  
Moulure en J universelle pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan



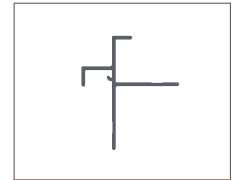
**C224**

Exterior corner <sup>CLIP!</sup> trim for 3/4" Aspyre Artisan lap  
Moulure coin extérieur <sup>CLIP!</sup> pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan



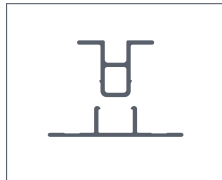
**S001**

2-inch Flashing  
Solin de 2 po



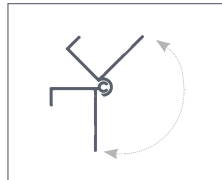
**V924**

Exterior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap  
Moulure coin extérieur pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



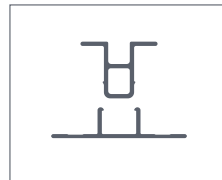
**V220**

Vertical <sup>CLIP!</sup> trim for 3/4" lap  
Moulure verticale <sup>CLIP!</sup> pour déclin 3/4 po



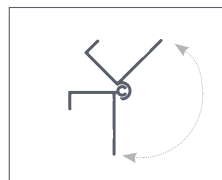
**V204**

Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 3/4" for lap  
Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour déclin 3/4 po



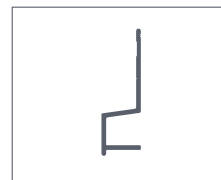
**V220**

Vertical <sup>CLIP!</sup> trim for 3/4" Aspyre Artisan lap  
Moulure verticale <sup>CLIP!</sup> pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan



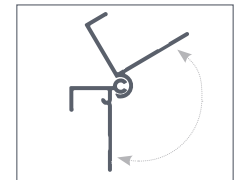
**V204**

Adjustable 90-160° exterior corner trim for 3/4" Aspyre Artisan lap  
Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan



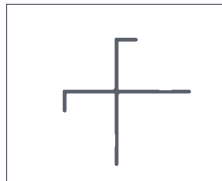
**S002**

Departure Flashing trim for 5/16" panels or 3/4" lap  
Solin de départ pour panneaux 5/16 po ou déclin 3/4 po



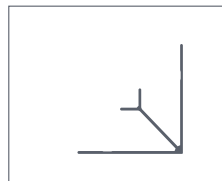
**V294**

Adjustable 90-160° exterior corner trim for 5/16" panels and 3/4" for lap  
Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



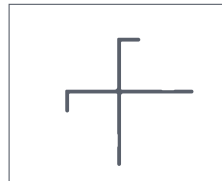
**V224**

Exterior corner trim for 3/4" lap  
Moulure coin extérieur pour déclin 3/4 po



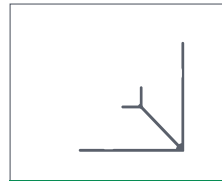
**V225**

Interior corner trim for 3/4" lap  
Moulure coin intérieur pour déclin 3/4 po



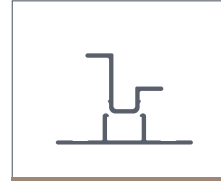
**V224**

Exterior Corner for Aspyre Artisan  
Moulure coin extérieur pour Aspyre Artisan



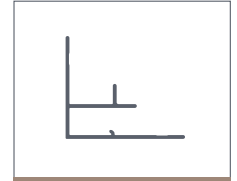
**V225**

Interior Corner trim for Aspyre Artisan  
Moulure coin intérieur pour Aspyre Artisan



**V920**

Vertical <sup>CLIP!</sup> trim for 5/16" panels and 3/4" lap  
Moulure verticale <sup>CLIP!</sup> pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



**V925**

Interior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap  
Moulure coin intérieur pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



**V124**

BOLD Exterior Corner trim for 3/4" lap  
Moulure BOLD coin extérieur pour déclin



**V124**

BOLD Exterior Corner trim for 3/4" lap for Aspyre Artisan  
Moulure BOLD coin extérieur pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan

### Accessories



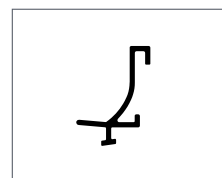
Screws  
Vis



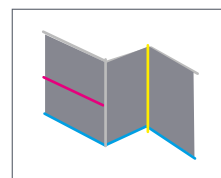
Nails and nailers  
Clous et fusils à clous



Paint  
Peinture



Installation template tool for horizontal trim  
Gabarit d'installation pour moulure horizontale



Positioning Diagrams  
Diagrammes de positionnement



Colour chart  
Charte des couleurs



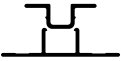
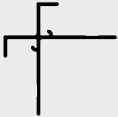
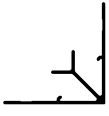
# TRIMS MOULURES

5/16" Panel trims

Moules pour panneaux 5/16 po

18 - 22



Item	Description	Code	Colour	Couleur
<b>SHADOW Collection</b>				
H001	 <p>SHADOW Horizontal trim for 5/16" panel</p> <p>Moulure horizontale SHADOW pour panneaux 5/16 po</p>	H001-LT0101	White	○ Blanc
		H001-LT0102	Black	● Noir
		H001-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		H001-ST	JH Statement	● JH Statement
		H001-P	Custom	● Personnalisée
J002	 <p>SHADOW Universal J <b>CLIP!</b> trim for 5/16" panels</p> <p>Moulure en J universelle SHADOW <b>CLIP!</b> pour panneaux 5/16 po</p> <p>All parts are painted/ Toutes les pièces sont peintes</p>	J002-LT0101	White	○ Blanc
		J002-LT0102	Black	● Noir
		J002-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		J002-ST	JH Statement	● JH Statement
		J002-P	Custom	● Personnalisée
V099	 <p>SHADOW Vertical <b>CLIP!</b> trim for 5/16" panels</p> <p>Moulure verticale SHADOW <b>CLIP!</b> pour panneaux 5/16 po</p>	V099-LT0101	White	○ Blanc
		V099-LT0102	Black	● Noir
		V099-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		V099-ST	JH Statement	● JH Statement
		V099-P	Custom	● Personnalisée
V004	 <p>SHADOW Exterior corner trim for 5/16" panels</p> <p>Moulure coin extérieur SHADOW pour panneaux 5/16 po</p>	V004-LT0101	White	○ Blanc
		V004-LT0102	Black	● Noir
		V004-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		V004-ST	JH Statement	● JH Statement
		V004-P	Custom	● Personnalisée
V005	 <p>SHADOW Interior corner trim for 5/16" panels</p> <p>Moulure coin intérieur SHADOW pour panneaux 5/16 po</p>	V005-LT0101	White	○ Blanc
		V005-LT0102	Black	● Noir
		V005-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		V005-ST	JH Statement	● JH Statement
		V005-P	Custom	● Personnalisée





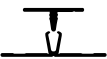
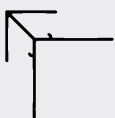
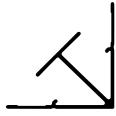
# TRIMS MOULURES

5/16" Panel trims

Moulures pour panneaux 5/16 po



23 - 27

Item	Description	Code	Colour	Couleur
<b>BOLD Collection</b>				
H100	 <p>BOLD Horizontal trim for 5/16" panels Moulure horizontale BOLD pour panneaux 5/16 po</p>	H100-LT0101	White	○ Blanc
		H100-LT0102	Black	● Noir
		H100-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		H100-ST	JH Statement	● JH Statement
		H100-P	Custom	● Personnalisée
J109	 <p>BOLD Universal J <b>CLIP</b> trim for 5/16" panels Moulure en J universelle BOLD <b>CLIP</b> pour panneaux 5/16 po All parts are painted/ Toutes les pièces sont peintes</p>	J109-LT0101	White	○ Blanc
		J109-LT0102	Black	● Noir
		J109-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		J109-ST	JH Statement	● JH Statement
		J109-P	Custom	● Personnalisée
V199	 <p>BOLD Vertical <b>CLIP</b> trim for 5/16" panels Moulure verticale BOLD <b>CLIP</b> pour panneaux 5/16 po</p>	V199-LT0101	White	○ Blanc
		V199-LT0102	Black	● Noir
		V199-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		V199-ST	JH Statement	● JH Statement
		V199-P	Custom	● Personnalisée
V194	 <p>BOLD Exterior corner trim for 5/16" panels Moulure coin extérieur BOLD pour panneaux 5/16 po</p>	V194-LT0101	White	○ Blanc
		V194-LT0102	Black	● Noir
		V194-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		V194-ST	JH Statement	● JH Statement
		V194-P	Custom	● Personnalisée
V195	 <p>BOLD Interior corner trim for 5/16" panels Moulure coin intérieur BOLD pour panneaux 5/16 po</p>	V195-LT0101	White	○ Blanc
		V195-LT0102	Black	● Noir
		V195-LT0103	Bright Silver	● Gris brillant
		V195-ST	JH Statement	● JH Statement
		V195-P	Custom	● Personnalisée


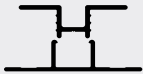

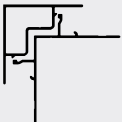
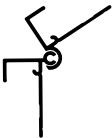
# TRIMS MOULURES

5/16" Panel trims

Moulures pour panneaux 5/16 po



28 - 32

Item		Description	Code	Colour	Couleur	
H002		Double horizontal trim for 5/16" panels Moulure double horizontale pour panneaux 5/16 po	H002-LT0101	White	○	Blanc
			H002-LT0102	Black	●	Noir
			H002-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			H002-ST	JH Statement	●	JH Statement
			H002-P	Custom	●	Personnalisée
V299		Vertical <b>CLIP!</b> trim for 5/16" to 1/2" panels Moulure verticale <b>CLIP!</b> pour panneaux 5/16 po à 1/2 po  📅 Available March 2022. Disponible mars 2022.	V299-LT0101	White	○	Blanc
			V299-LT0102	Black	●	Noir
			V299-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V299-ST*	JH Statement	●	JH Statement
			V299-P*	Custom	●	Personnalisée
J001		Universal J trim for 5/16" panels Moulure en J universelle pour panneaux 5/16 po	J001-LT0101	White	○	Blanc
			J001-LT0102	Black	●	Noir
			J001-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			J001-ST	JH Statement	●	JH Statement
			J001-P	Custom	●	Personnalisée
C994		Exterior corner <b>CLIP!</b> trim for 5/16" panels Moulure coin extérieur <b>CLIP!</b> pour panneaux 5/16 po	C994-LT0101	White	○	Blanc
			C994-LT0102	Black	●	Noir
			C994-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			C994-ST	JH Statement	●	JH Statement
			C994-P	Custom	●	Personnalisée
V904		Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 5/16" panels Moulure coin extérieur angle variable de 90 à 160° pour panneaux 5/16 po	V904-LT0101	White	○	Blanc
			V904-LT0102	Black	●	Noir
			V904-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V904-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V904-P	Custom	●	Personnalisée

# TRIMS MOULURES

3/4" Lap trims

Moulures pour déclin 3/4 po



Item		Description	Code	Colour	Couleur	
J201		Universal J trim for 3/4" lap Moulure en J universelle pour déclin 3/4 po	J201-LT0101	White	○	Blanc
			J201-LT0102	Black	●	Noir
			J201-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			J201-ST	JH Statement	●	JH Statement
			J201-P	Custom	●	Personnalisée
V220		Vertical <b>CLIP</b> trim for 3/4" lap Moulure verticale <b>CLIP</b> pour déclin 3/4 po	V220-LT0101	White	○	Blanc
			V220-LT0102	Black	●	Noir
			V220-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V220-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V220-P	Custom	●	Personnalisée
V225		Interior corner trim for 3/4" lap Moulure coin intérieur pour déclin 3/4 po	V225-LT0101	White	○	Blanc
			V225-LT0102	Black	●	Noir
			V225-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V225-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V225-P	Custom	●	Personnalisée





# TRIMS MOULURES



3/4" Lap trims

Moulures pour déclin 3/4 po



33 - 39

Item		Description	Code	Colour	Couleur	
V224		Exterior corner trim for 3/4" lap Moulure coin extérieur pour déclin 3/4 po	V224-LT0101	White		Blanc
			V224-LT0102	Black		Noir
			V224-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V224-ST	JH Statement		JH Statement
			V224-P	Custom		Personnalisée
V124		BOLD Exterior corner trim for 3/4" lap Moulure coin extérieur BOLD pour déclin 3/4 po	V124-LT0101	White		Blanc
			V124-LT0102	Black		Noir
			V124-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V124-ST	JH Statement		JH Statement
			V124-P	Custom		Personnalisée
C224		Exterior corner <b>CLIP</b> trim for 3/4" lap Moulure coin extérieur <b>CLIP</b> pour déclin 3/4 po	C224-LT0101	White		Blanc
			C224-LT0102	Black		Noir
			C224-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			C224-ST	JH Statement		JH Statement
			C224-P	Custom		Personnalisée
V204		Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 3/4" lap Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour déclin 3/4 po	V204-LT0101	White		Blanc
			V204-LT0102	Black		Noir
			V204-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V204-ST	JH Statement		JH Statement
			V204-P	Custom		Personnalisée











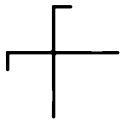




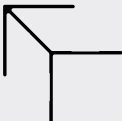




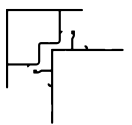




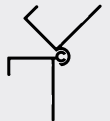




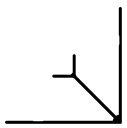




# TRIMS MOULURES



5/8" Aspyre Artisan Collection\*  
Collection Aspyre Artisan 5/8 po\*



40 - 46

Item		Description	Code	Colour	Couleur	
J201		Universal J trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure en J universelle pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	J201-LT0101	White		Blanc
			J201-LT0102	Black		Noir
			J201-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			J201-P	Aspyre		Aspyre
V220		Vertical <b>CLIP</b> trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure verticale <b>CLIP</b> pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	V220-LT0101	White		Blanc
			V220-LT0102	Black		Noir
			V220-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V220-P	Aspyre		Aspyre
V224		Exterior corner trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure coin extérieur pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	V224-LT0101	White		Blanc
			V224-LT0102	Black		Noir
			V224-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V224-P	Aspyre		Aspyre
V124		BOLD Exterior corner trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure coin extérieur BOLD pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	V124-LT0101	White		Blanc
			V124-LT0102	Black		Noir
			V124-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V124-P	Aspyre		Aspyre
C224		Exterior corner <b>CLIP</b> trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure coin extérieur <b>CLIP</b> pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	C224-LT0101	White		Blanc
			C224-LT0102	Black		Noir
			C224-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			C224-P	Aspyre		Aspyre
V204		Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	V204-LT0101	White		Blanc
			V204-LT0102	Black		Noir
			V204-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V204-P	Aspyre		Aspyre
V225		Interior corner trim for 3/4" Aspyre Artisan lap Moulure coin intérieur pour déclin 3/4 po pour Aspyre Artisan	V225-LT0101	White		Blanc
			V225-LT0102	Black		Noir
			V225-LT0103	Bright Silver		Gris brillant
			V225-P	Aspyre		Aspyre

\* Aspyre Collection by James Hardie - Artisan® Groove

Available for V-Groove, Bevel channel, Shiplap and Square channel sidings. Not available for Lap Siding and Beaded Lap Siding.

\* Collection Aspyre par James Hardie - Artisan® Groove

Disponible pour les revêtements V-Groove, Bevel channel, Shiplap et Square channel. Non disponible pour les revêtements Lap Siding and Beaded Lap Siding.

# TRIMS MOULURES

3/4"-5/16" Transition trims and flashing  
Moules de transition 3/4-5/16 po et solin



47 - 52

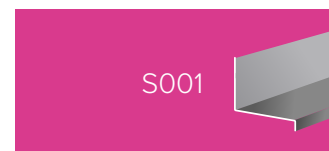
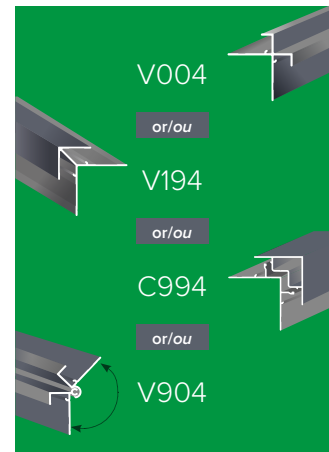
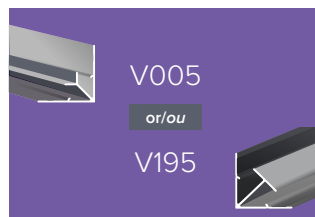
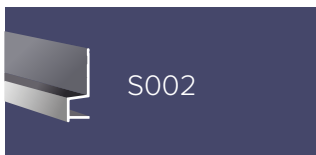
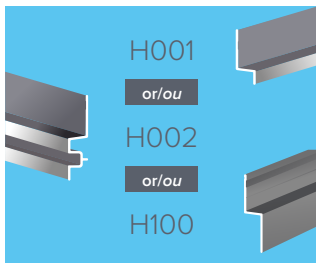
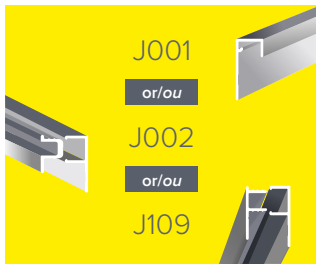
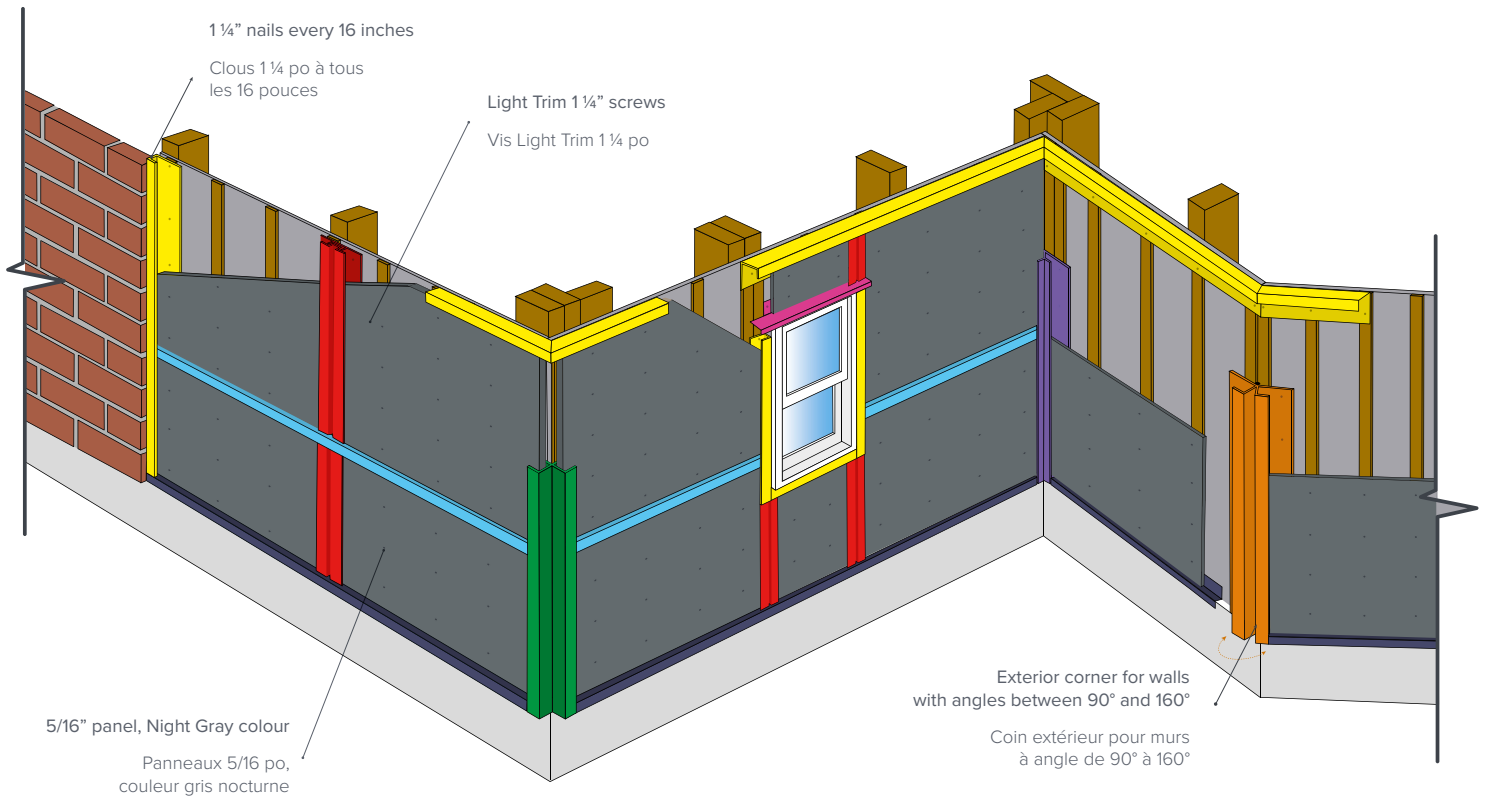
Item		Description	Code	Colour - Couleur		
S001		2-Inch Flashing Solin de 2 po	S001-LT0101	White	○	Blanc
			S001-LT0102	Black	●	Noir
			S001-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			S001-ST	JH Statement	●	JH Statement
			S001-P	Custom	●	Personnalisée
S002		Departure Flashing trim for 5/16" panels or 3/4" lap Solin de départ pour panneaux 5/16 po ou déclin 3/4 po	S002-LT0101	White	○	Blanc
			S002-LT0102	Black	●	Noir
			S002-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			S002-ST	JH Statement	●	JH Statement
			S002-P	Custom	●	Personnalisée
V920		Vertical <b>CLIP</b> trim for 5/16" panels and 3/4" lap Moulure verticale <b>CLIP</b> pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po	V920-LT0101	White	○	Blanc
			V920-LT0102	Black	●	Noir
			V920-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V920-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V920-P	Custom	●	Personnalisée
V924		Exterior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap Moulure coin extérieur pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po	V924-LT0101	White	○	Blanc
			V924-LT0102	Black	●	Noir
			V924-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V924-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V924-P	Custom	●	Personnalisée
V294		Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 5/16" panels and 3/4" for lap Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po	V294-LT0101	White	○	Blanc
			V294-LT0102	Black	●	Noir
			V294-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V294-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V294-P	Custom	●	Personnalisée
V925		Interior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap Moulure coin intérieur pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po	V925-LT0101	White	○	Blanc
			V925-LT0102	Black	●	Noir
			V925-LT0103	Bright Silver	●	Gris brillant
			V925-ST	JH Statement	●	JH Statement
			V925-P	Custom	●	Personnalisée



# POSITIONING DIAGRAM

# DIAGRAMME DE POSITIONNEMENT

5/16" Panel trims  
Moules pour panneaux 5/16 po

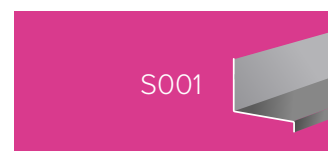
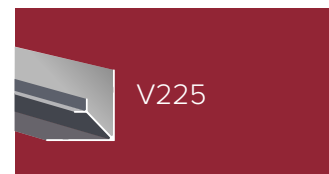
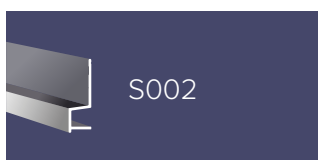
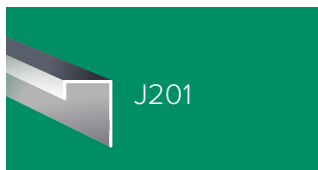
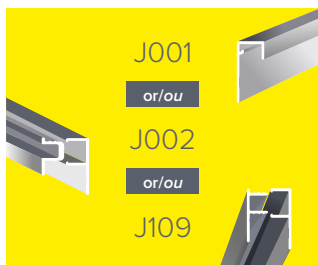
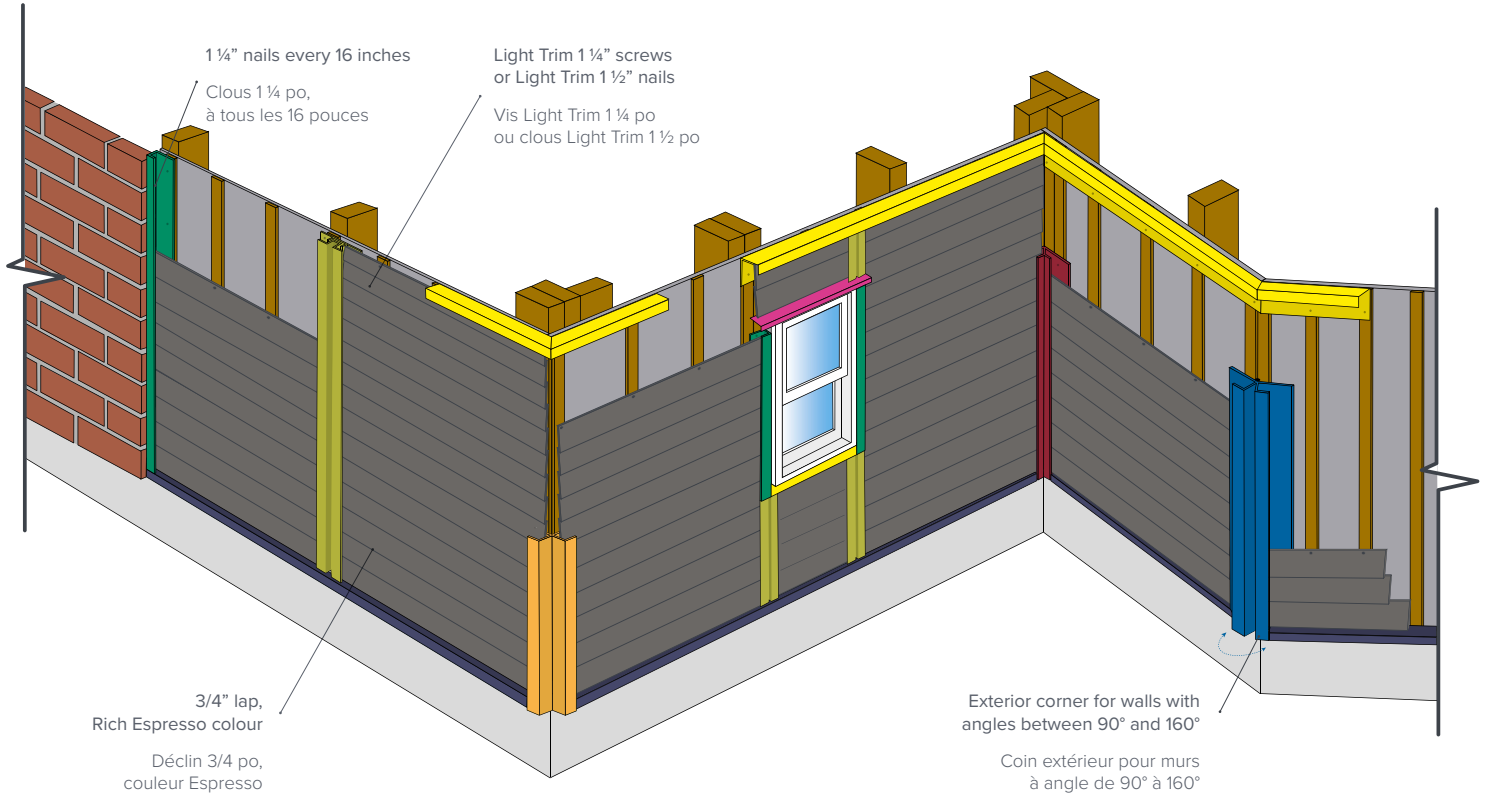


Trim positioning diagram for information purposes only. Consult the manufacturer's fiber cement siding installation standards.  
Diagramme de positionnement des moules à titre indicatif seulement. Consulter les normes d'installation du fabricant de revêtement en fibrociment.

# POSITIONING DIAGRAM

# DIAGRAMME DE POSITIONNEMENT

3/4" Lap trims  
Moules pour déclin 3/4 po

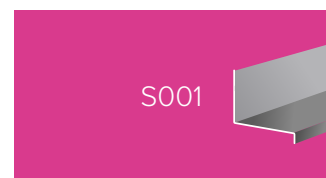
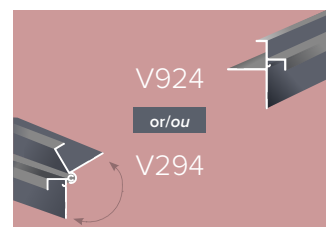
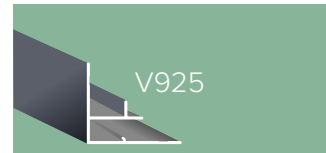
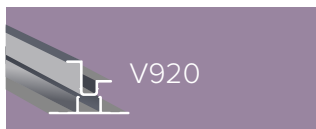
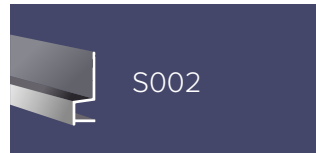
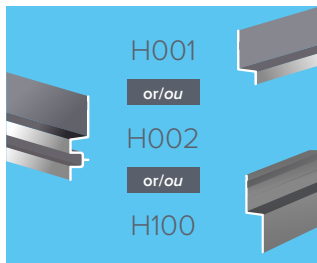
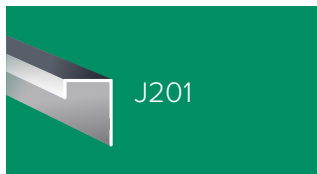
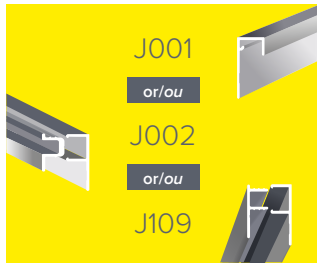
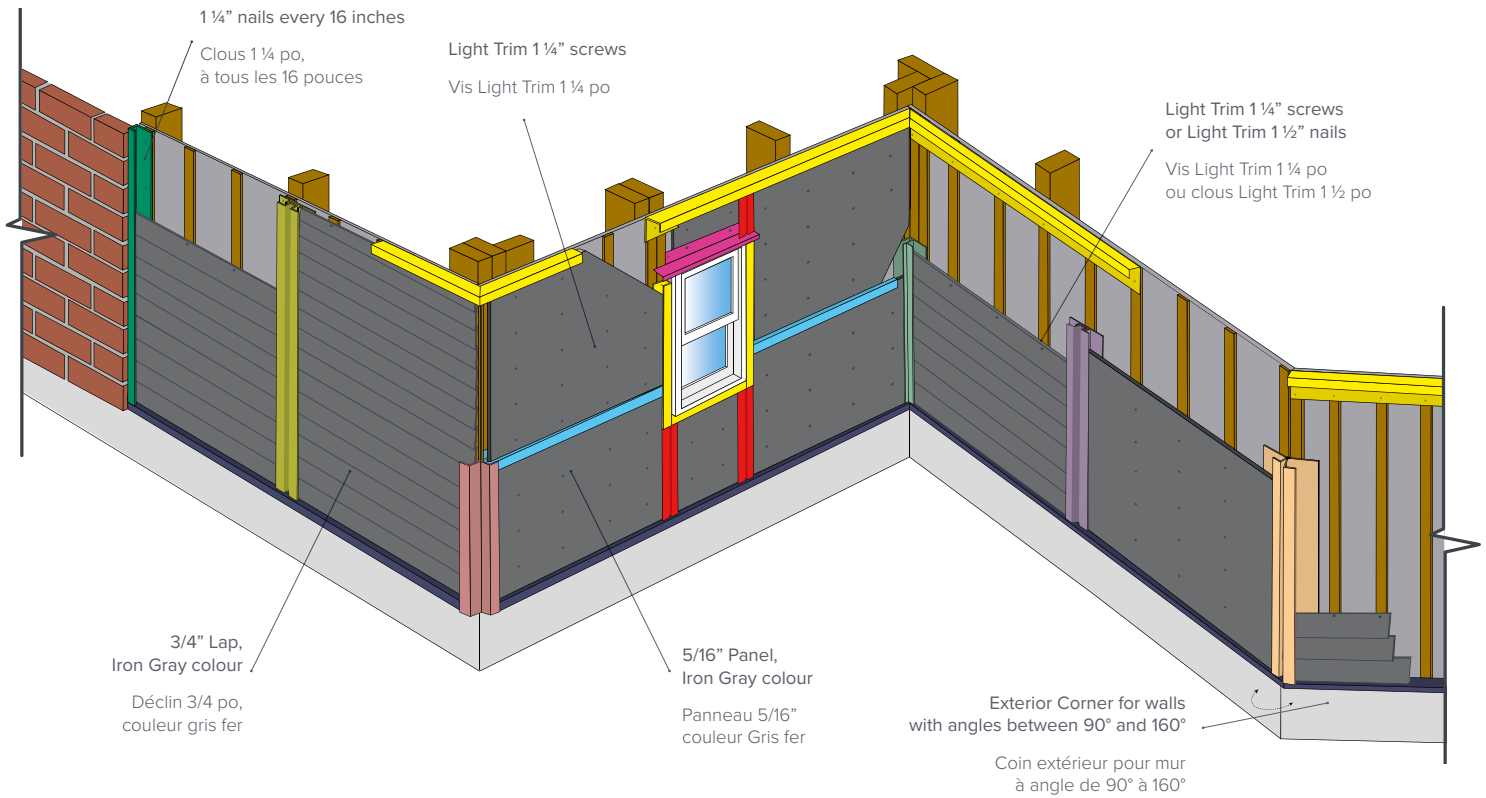


Trim positioning diagram for information purposes only. Consult the manufacturer's fiber cement siding installation standards.  
Diagramme de positionnement des moules à titre indicatif seulement. Consulter les normes d'installation du fabricant de revêtement en fibrociment.

# POSITIONING DIAGRAM DIAGRAMME DE POSITIONNEMENT

5/16" Panel and 3/4" Lap transition trims

Moulures de transition pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



Trim positioning diagram for information purposes only. Consult the manufacturer's fiber cement siding installation standards.  
Diagramme de positionnement des moulures à titre indicatif seulement. Consulter les normes d'installation du fabricant de revêtement en fibrociment.



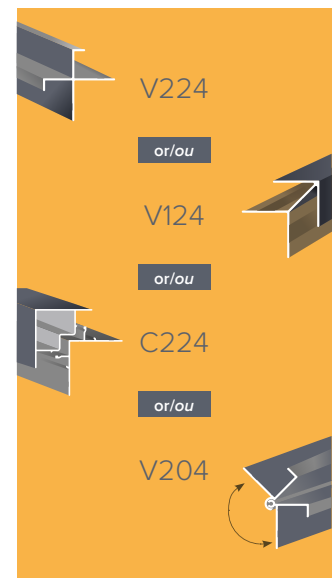
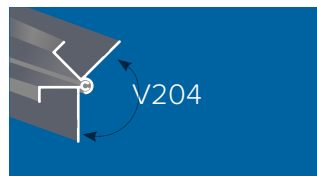
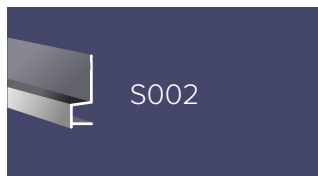
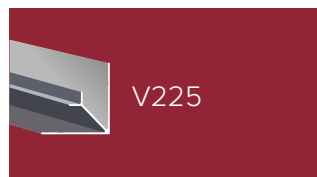
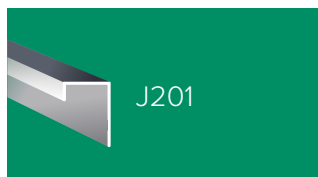
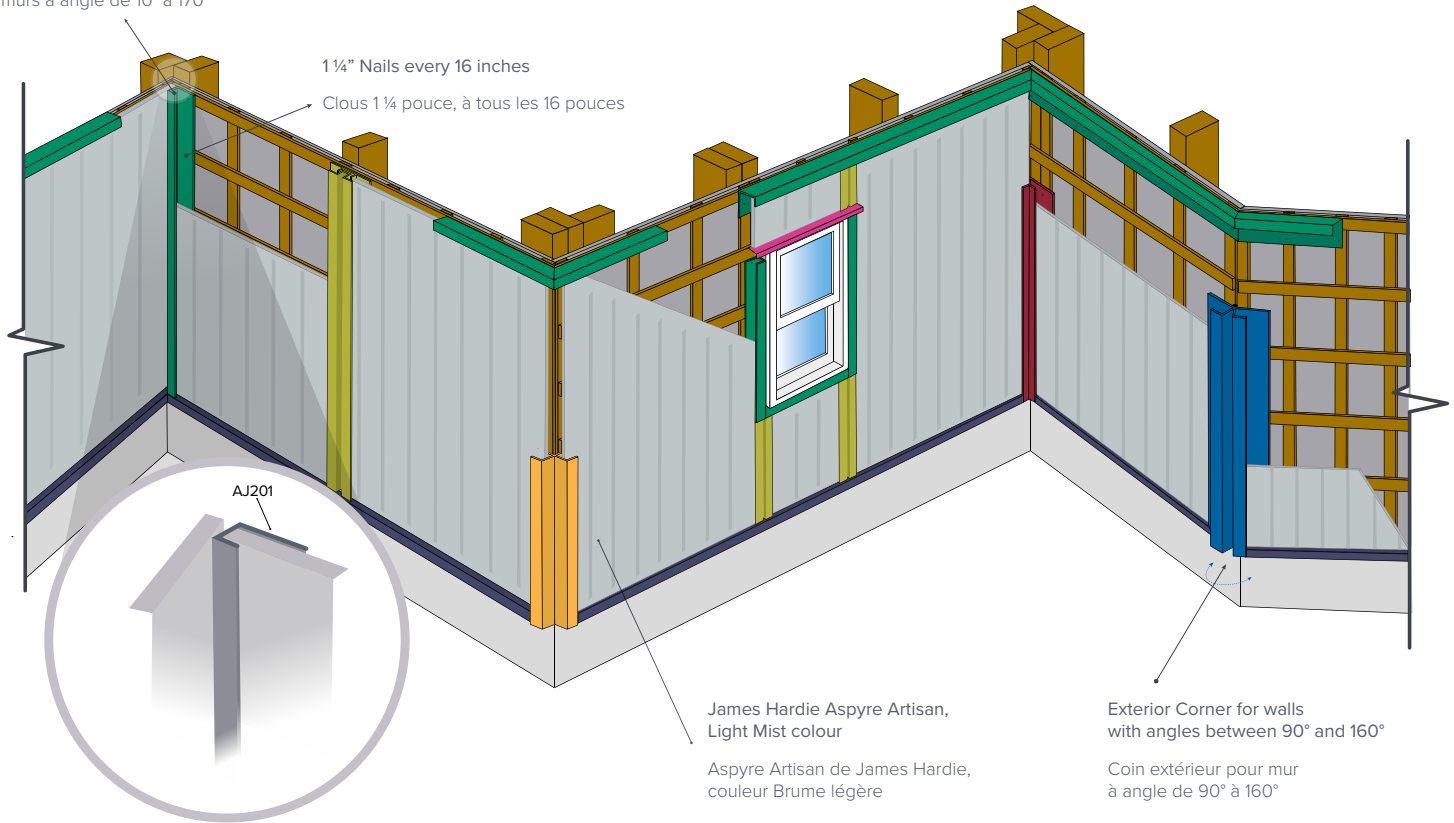
# POSITIONING DIAGRAM DIAGRAMME DE POSITIONNEMENT



5/8" Aspyre Artisan Collection trims\*  
Moulures 5/8 po pour Collection Aspyre Artisan\*

Suitable for interior corners walls  
with angles of 10° to 170°

Convient pour les coins intérieurs  
de murs à angle de 10° à 170°



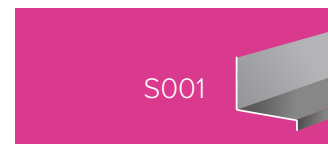
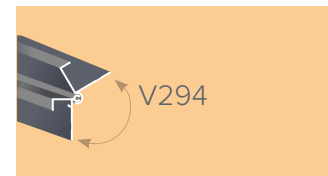
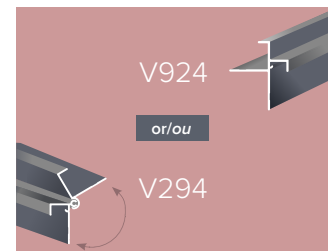
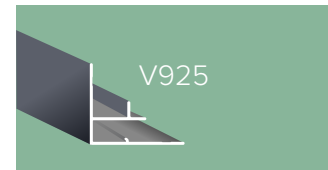
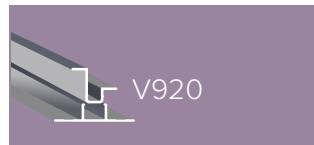
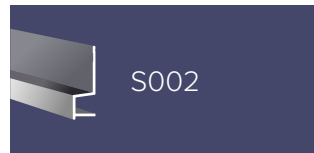
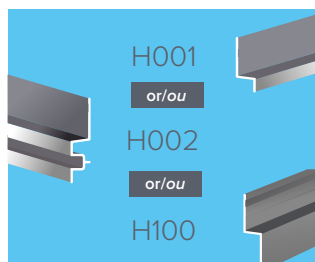
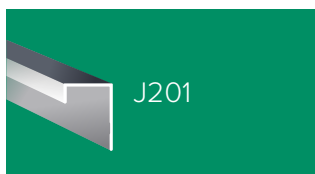
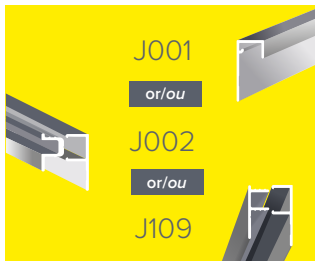
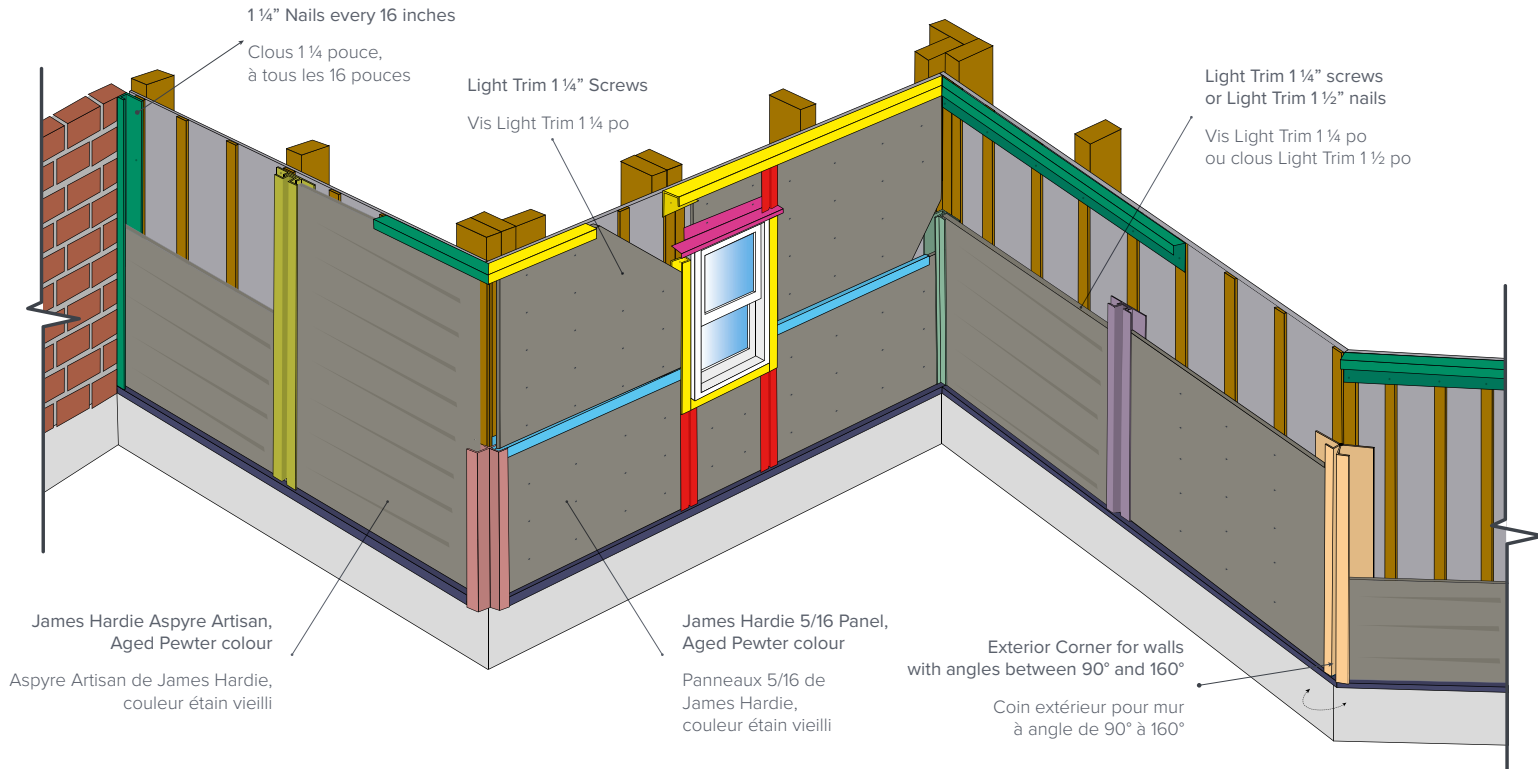
Aspyre Collection by James Hardie - Artisan® Groove. Available for V-Groove, Bevel channel, Shiplap and Square channel sidings.  
Collection Aspyre par James Hardie - Artisan® Groove. Disponible pour les revêtement V-Groove, Bevel channel, Shiplap et Square channel.

Not available for Lap Siding and Beaded Lap Siding. Trim positioning diagram for information purposes only. Consult the manufacturer's fiber cement siding installation standards.  
Non disponible pour les revêtement Lap Siding and Beaded Lap Siding. Diagramme de positionnement des moulures à titre indicatif seulement. Consulter les normes d'installation du fabricant de revêtement en fibrociment.

# POSITIONING DIAGRAM DIAGRAMME DE POSITIONNEMENT



5/8" Aspyre Artisan Collection\* and 5/16" panel transition trims  
Mouleurs de transition pour pour Collection Aspyre Artisan 5/8 po\* et panneaux 5/16 po



# POSITIONING DIAGRAM

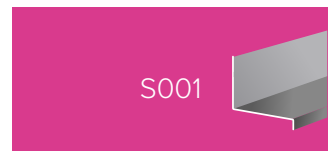
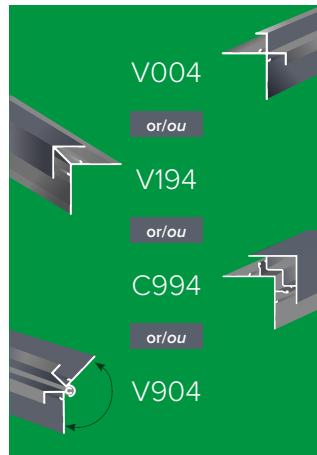
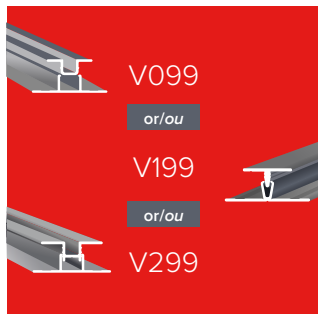
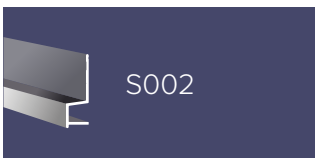
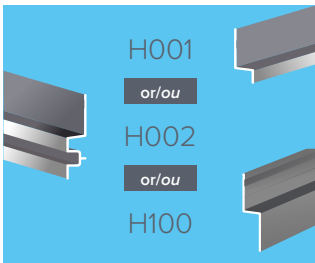
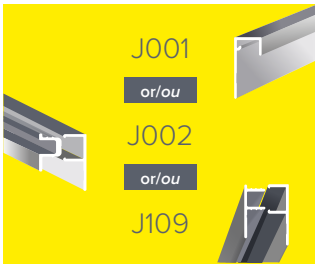
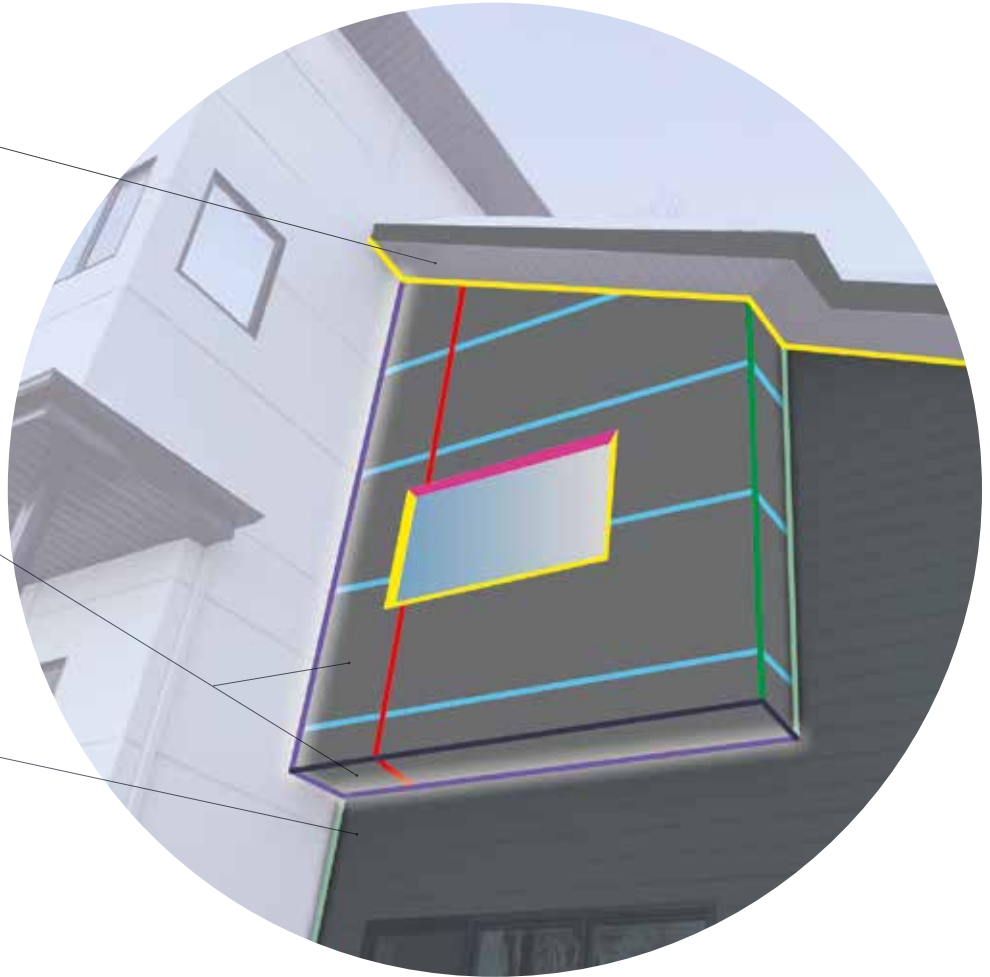
# DIAGRAMME DE POSITIONNEMENT

Detail of a projecting wall in 5/16" Panel and 3/4" Lap transition trims  
 Détail d'un mur en saillie en panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po

Ventilated sofitte  
 Sofitte ventilé

5/16" panel  
 Panneaux 5/16 po

3/4" Lap  
 Déclin 3/4 po



Trim positioning diagram for information purposes only. Consult the manufacturer's fiber cement siding installation standards.  
 Diagramme de positionnement des moulures à titre indicatif seulement. Consulter les normes d'installation du fabricant de revêtement en fibrociment.



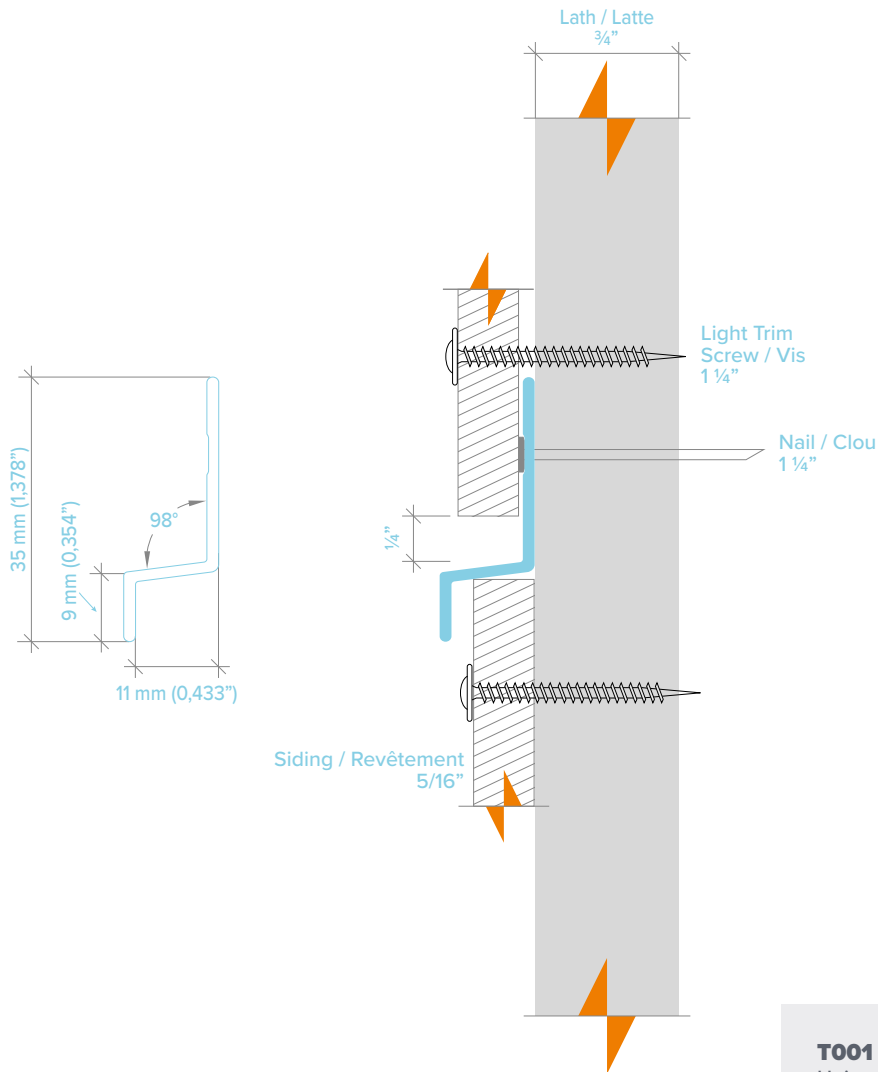


# H001

SHADOW Horizontal trim for 5/16" panels  
Moulure horizontale SHADOW pour panneaux 5/16 po

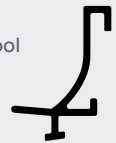


## SHADOW Collection



### T001

Unique installation template tool  
for horizontal trim  
Gabarit d'installation  
pour moulure horizontale



55

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

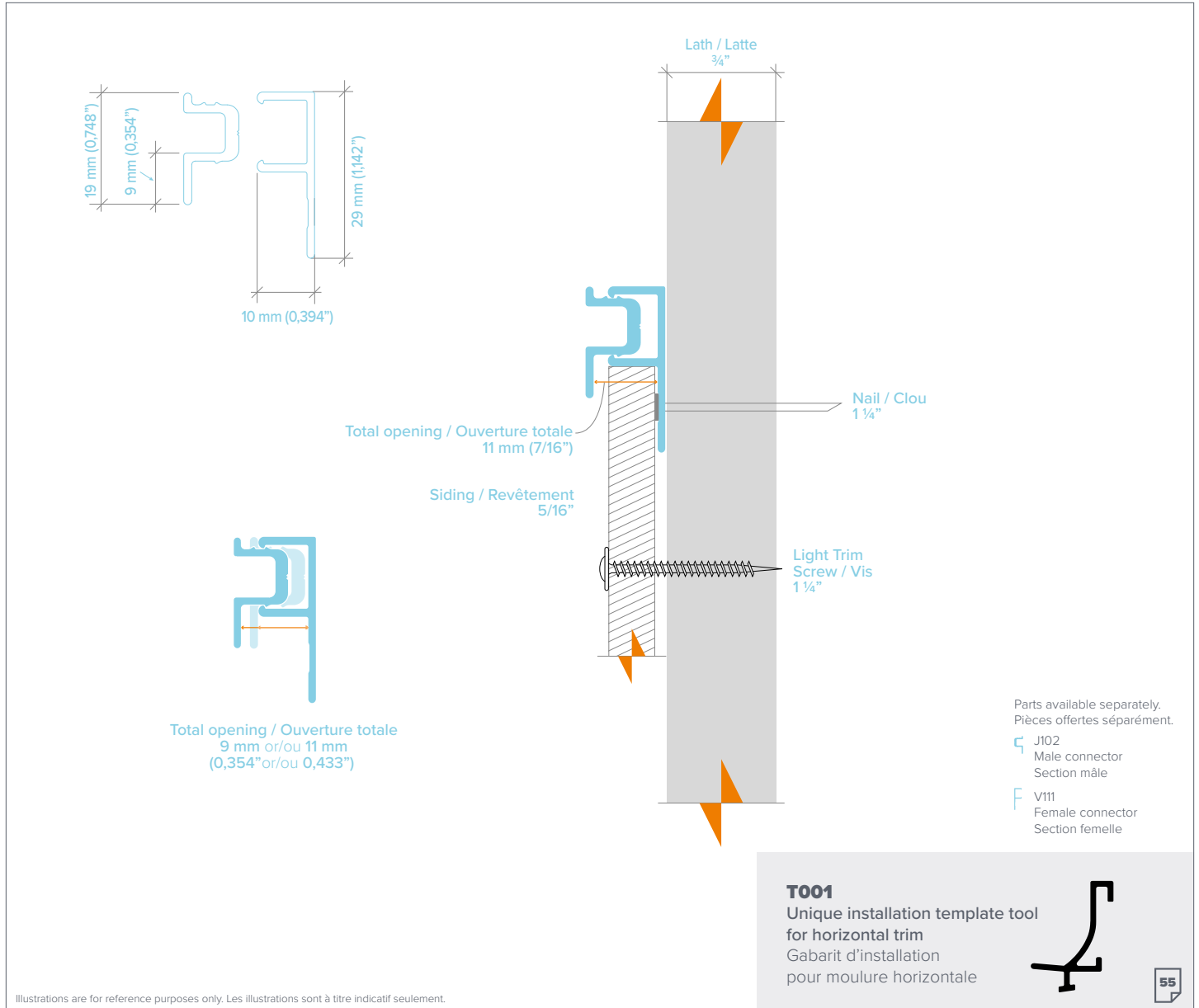


# J002

SHADOW Universal J **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure SHADOW en J universelle **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



## SHADOW Collection



### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V099

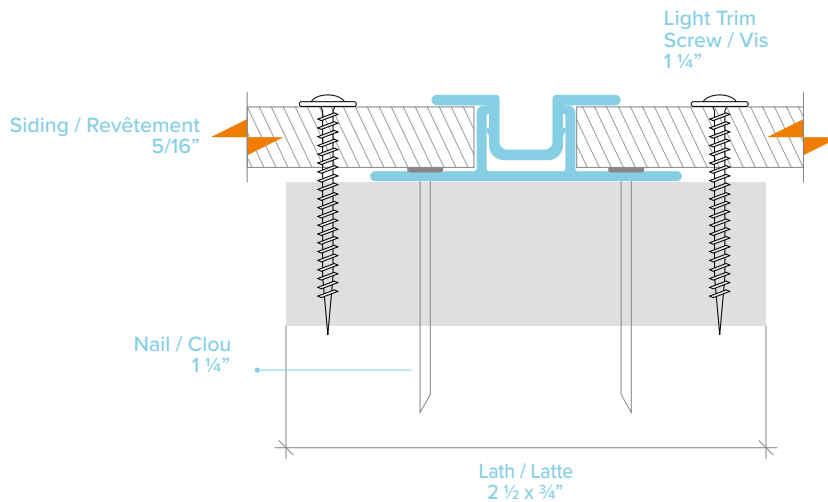
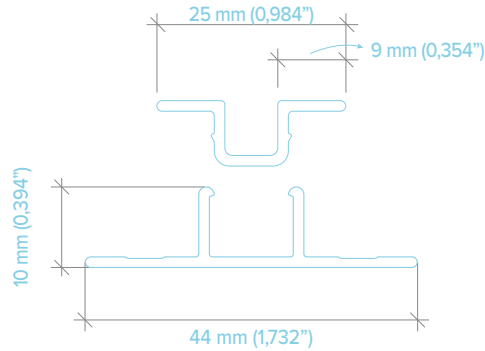


SHADOW Vertical **CLIP!** trim for 5/16" panels

Moulure verticale **CLIP!** SHADOW pour panneaux 5/16 po



## SHADOW Collection

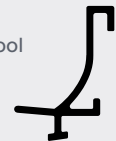


Parts available separately.  
Pièces offertes séparément.

- V002 Male connector  
Section mâle
- V001 Female connector  
Section femelle

### T001

Unique installation template tool  
for horizontal trim  
Gabarit d'installation  
pour moulure horizontale



55

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

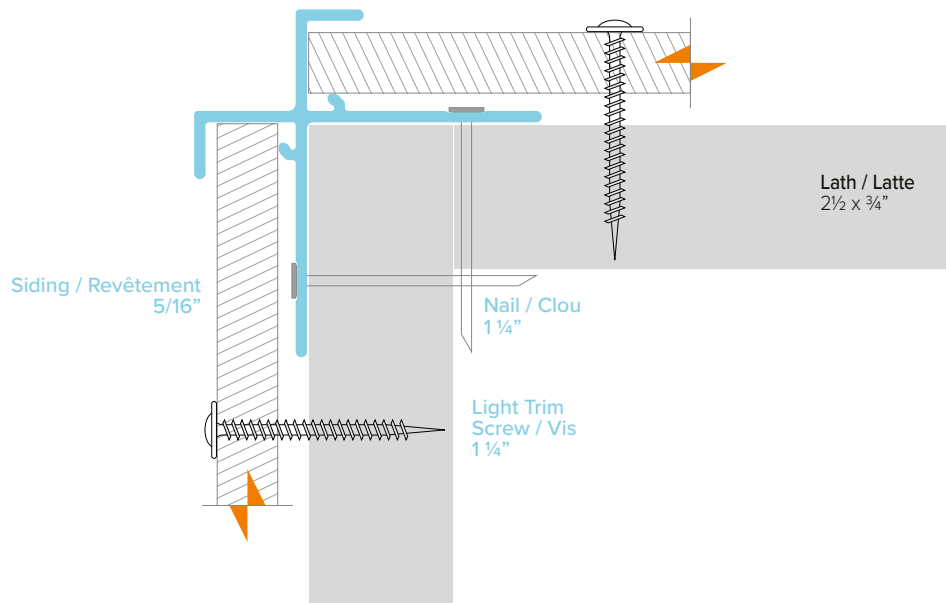
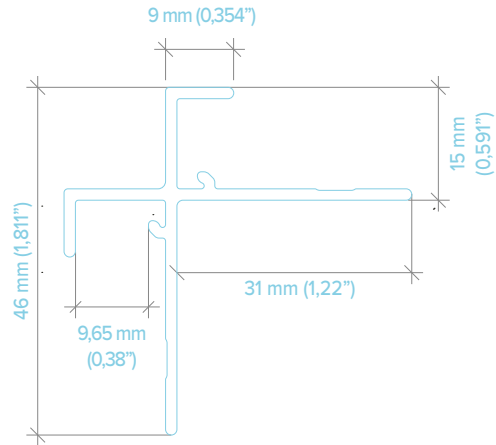
Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

# V004



SHADOW Exterior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur pour panneaux 5/16 po



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

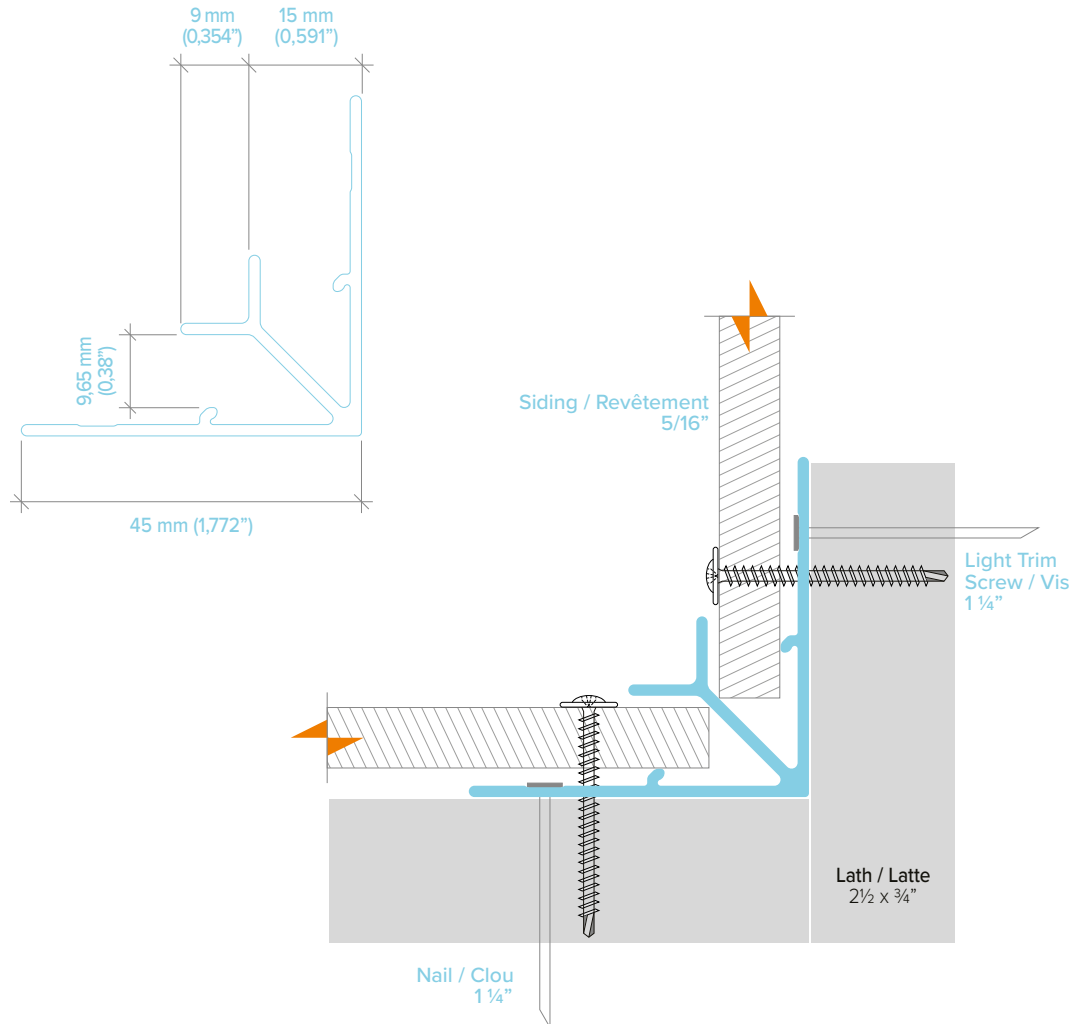
# V005



SHADOW Interior corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin intérieur SHADOW pour panneaux 5/16 po



## SHADOW Collection



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3,048 m (120")  
Thickness: 1,4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# H100

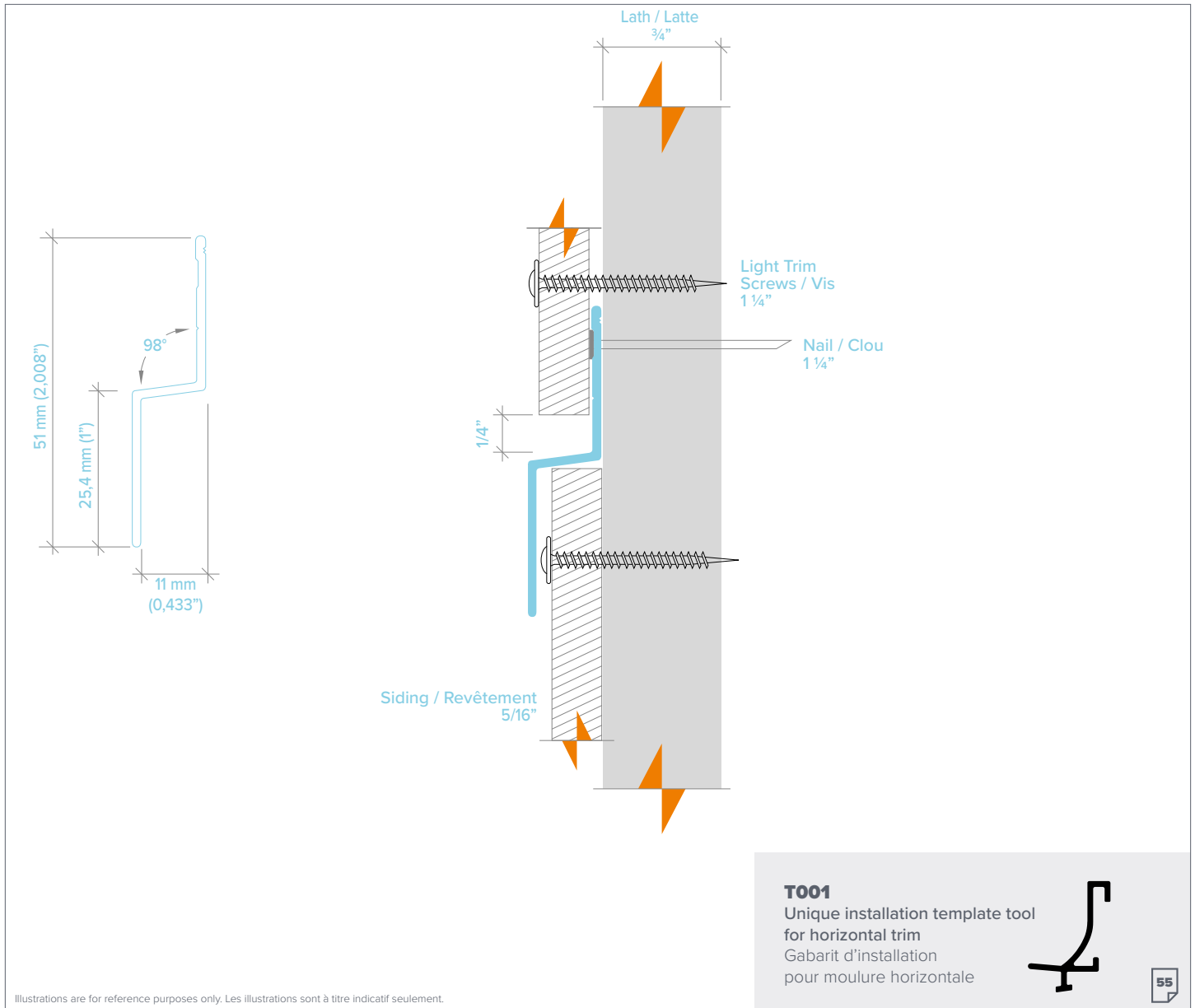


BOLD Horizontal trim for 5/16" panels

Moulure BOLD horizontale pour panneaux 5/16 po



## BOLD Collection



### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

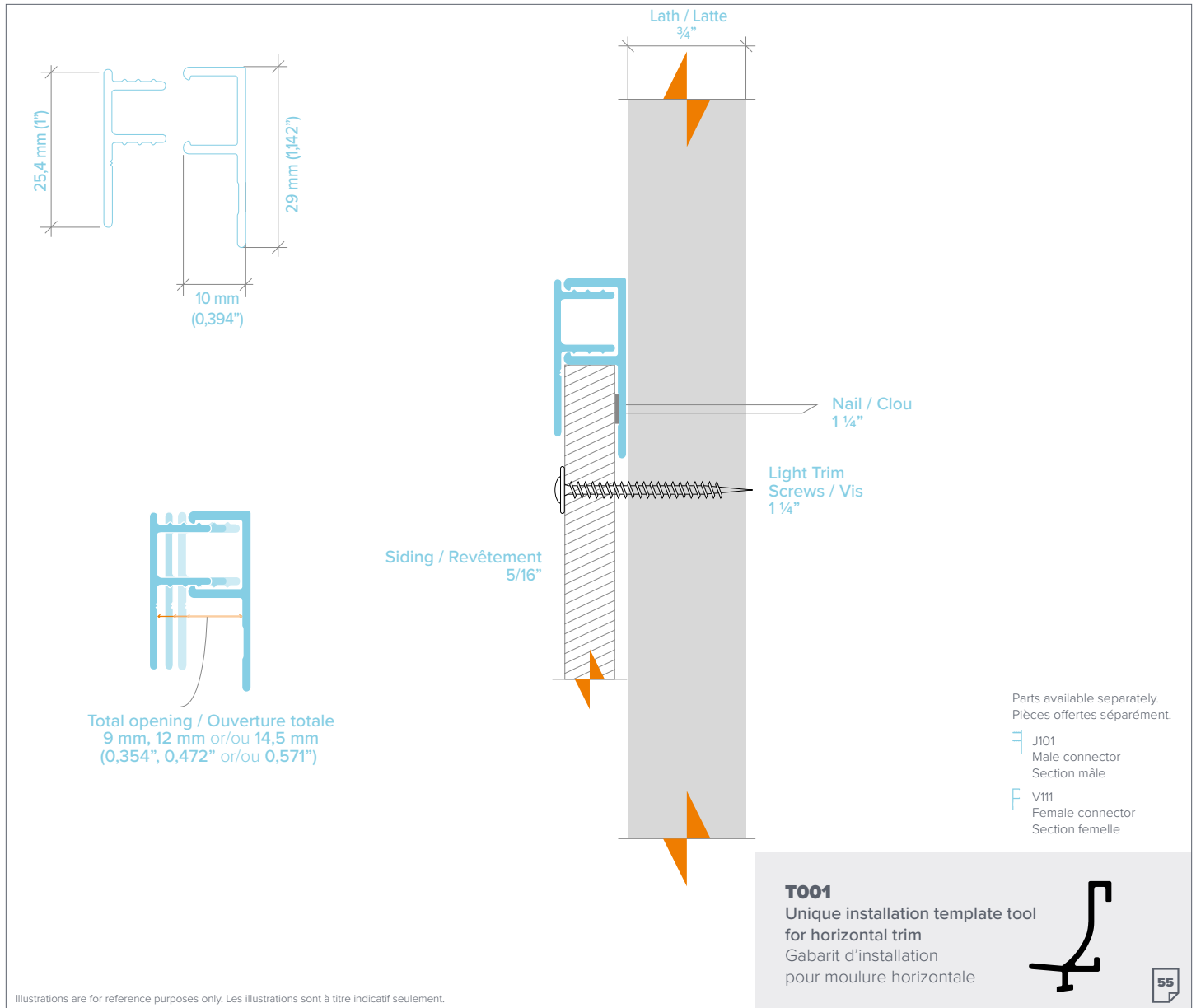


# J109

BOLD Universal J **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure BOLD en J universelle **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



## BOLD Collection



### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

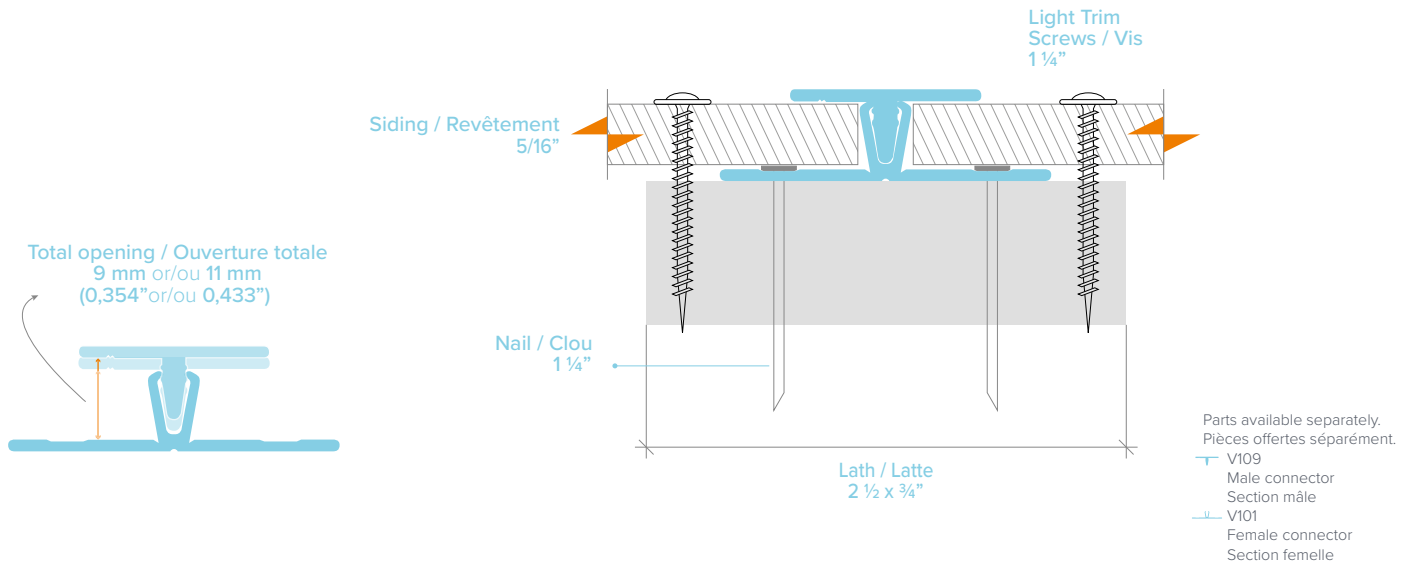
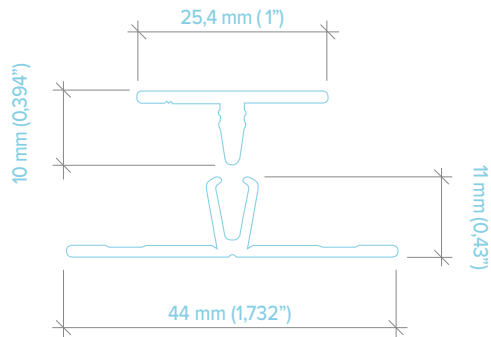
Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V199

BOLD Vertical **CLIP** trim for 5/16" panels  
Moulure BOLD verticale **CLIP** pour panneaux 5/16 po

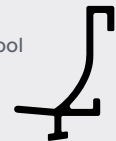


## BOLD Collection



### T001

Unique installation template tool for horizontal trim  
Gabarit d'installation pour moulure horizontale



55

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V194

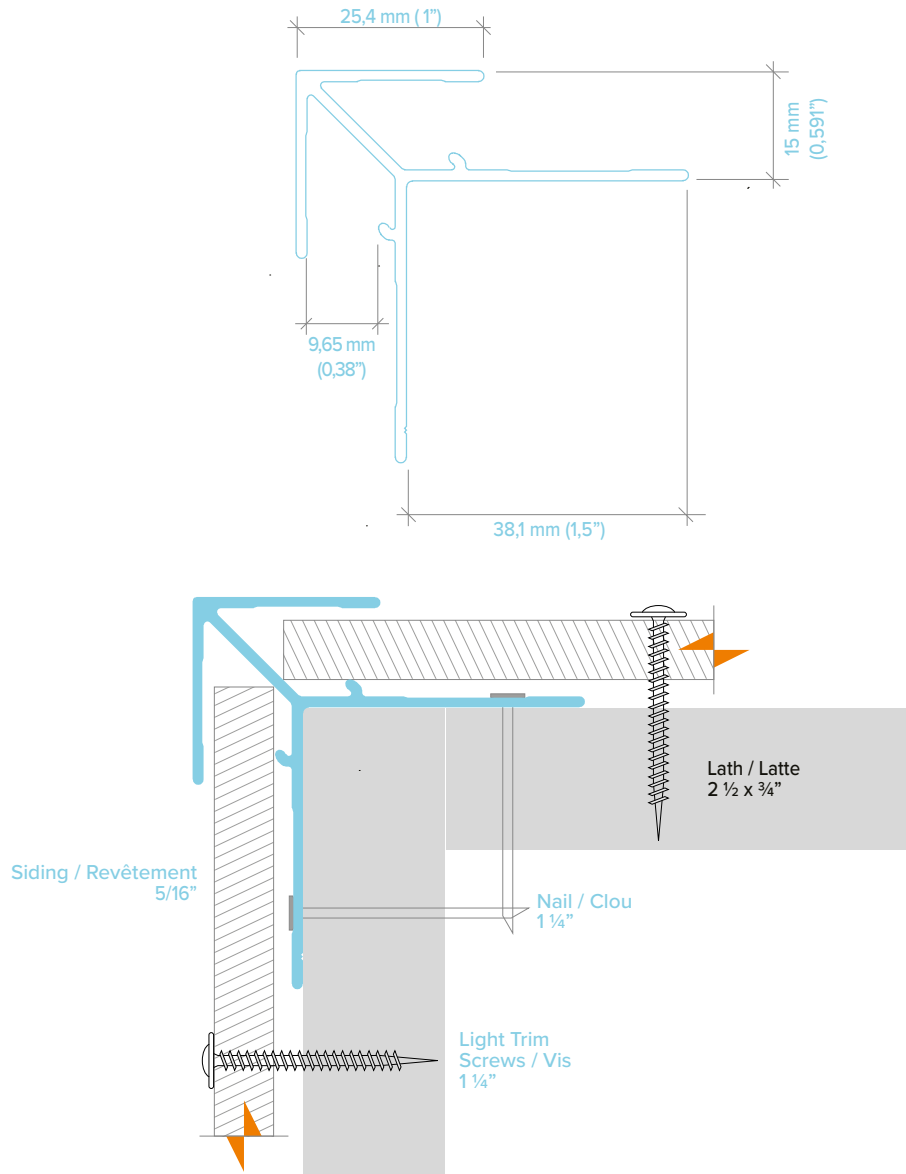


BOLD Exterior corner trim for 5/16" panels

Moulure BOLD coin extérieur pour panneaux 5/16 po



## BOLD Collection



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

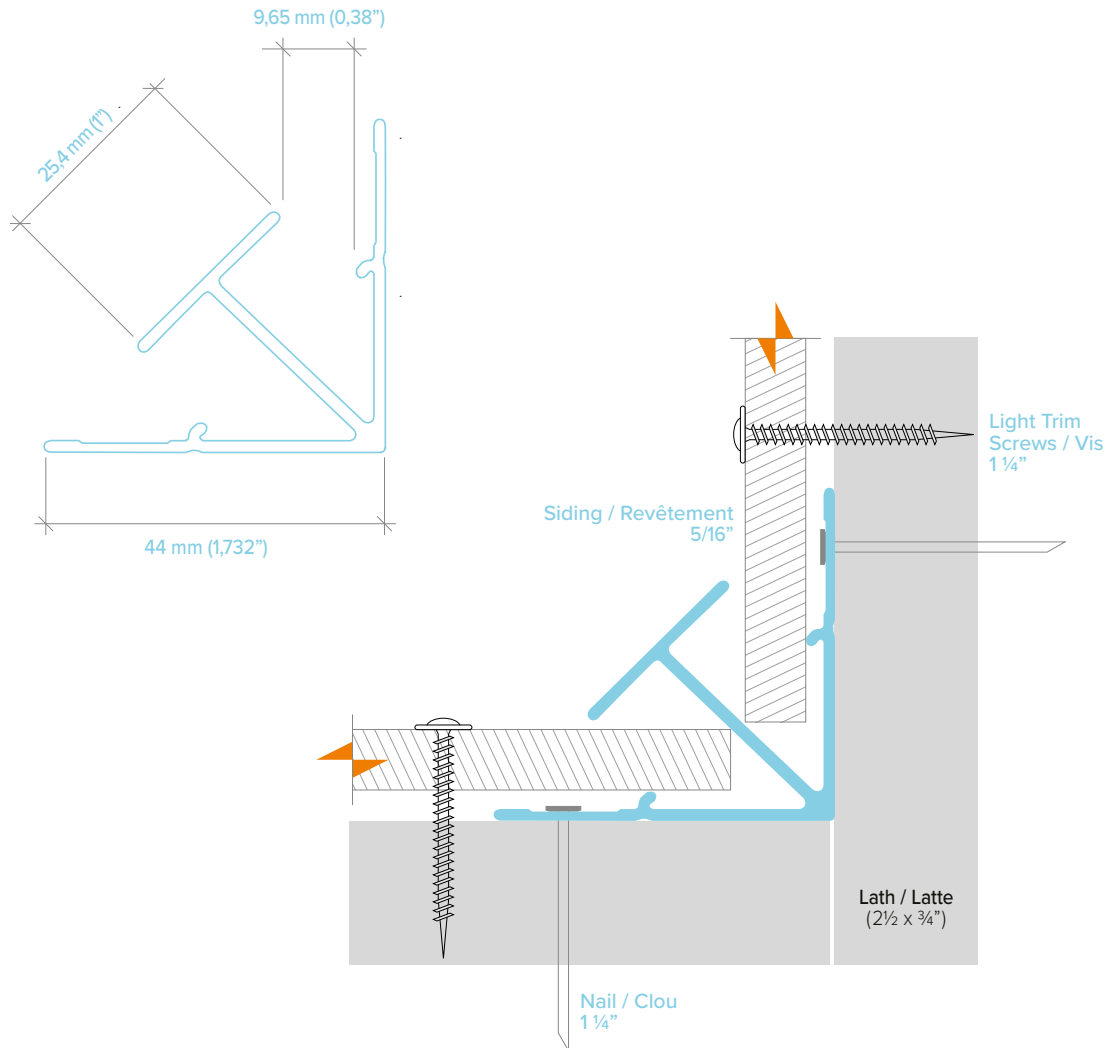
# V195



BOLD Interior corner trim for 5/16" panels  
Moulure BOLD coin intérieur pour panneaux 5/16 po



## BOLD Collection



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

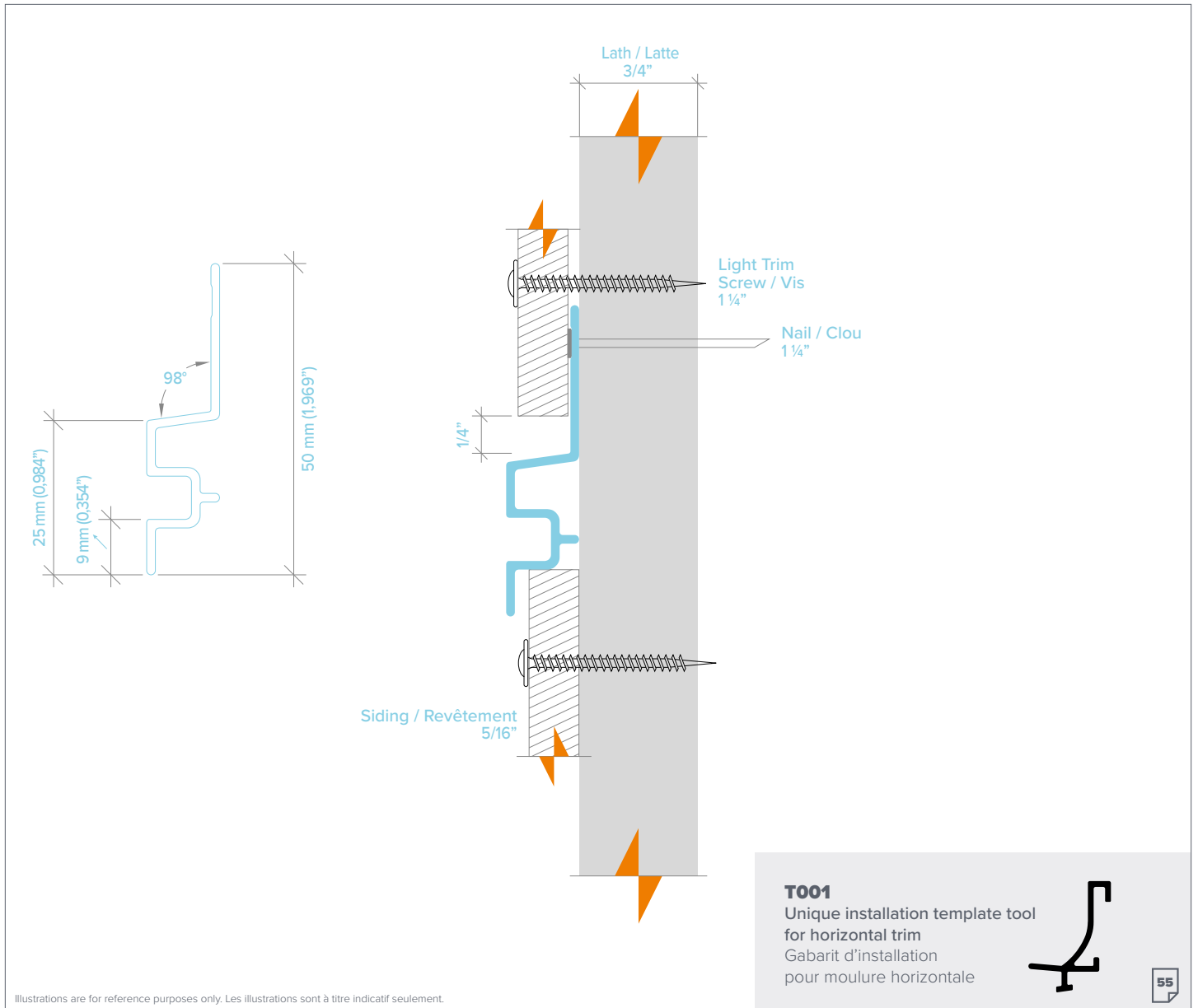
Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# H002

Double horizontal trim for 5/16" panels  
Moulure double horizontale pour panneaux 5/16 po



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
PPG Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture PPG conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec



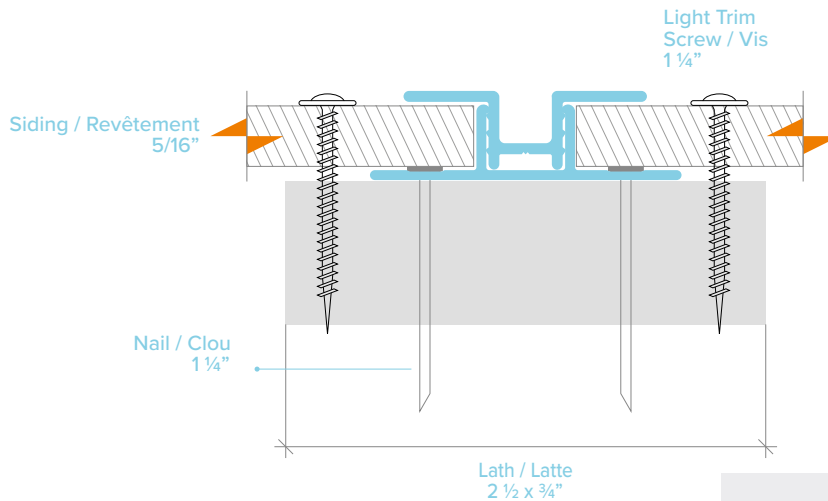
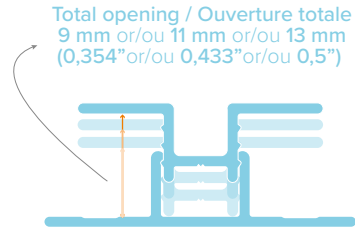
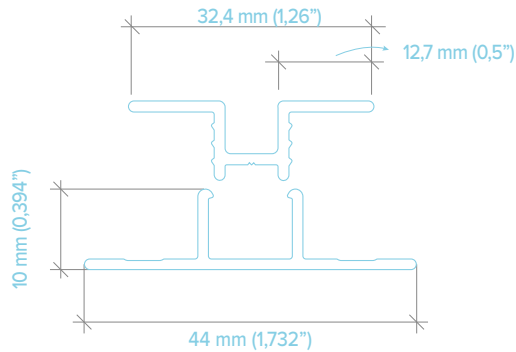
# V299



Vertical **CLIP** trim  
for 5/16" to 1/2" panels  
Moulure verticale **CLIP** pour  
panneaux 5/16 po à 1/2 po



Available March 2022. Disponible mars 2022.



Parts available separately.  
Pièces offertes séparément.

- V209 Male connector Section mâle
- V001 Female connector Section femelle

## T001

Unique installation template tool  
for horizontal trim  
Gabarit d'installation  
pour moulure horizontale



55

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

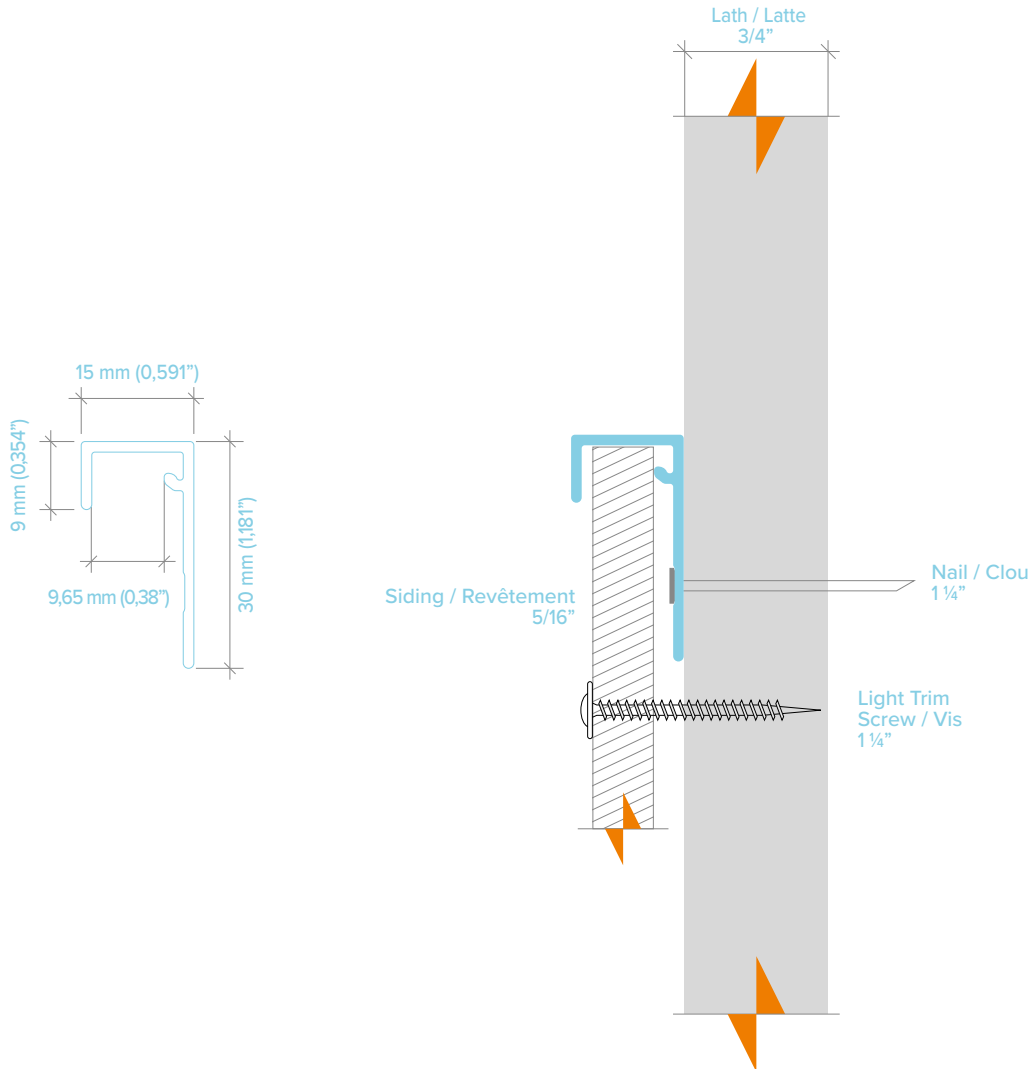
### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# J001

Universal J trim for 5/16" panels

Moulure en J universelle pour panneaux 5/16 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.



## Technical specifications

Length: 3,048 m (120'')

Thickness: 1,4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

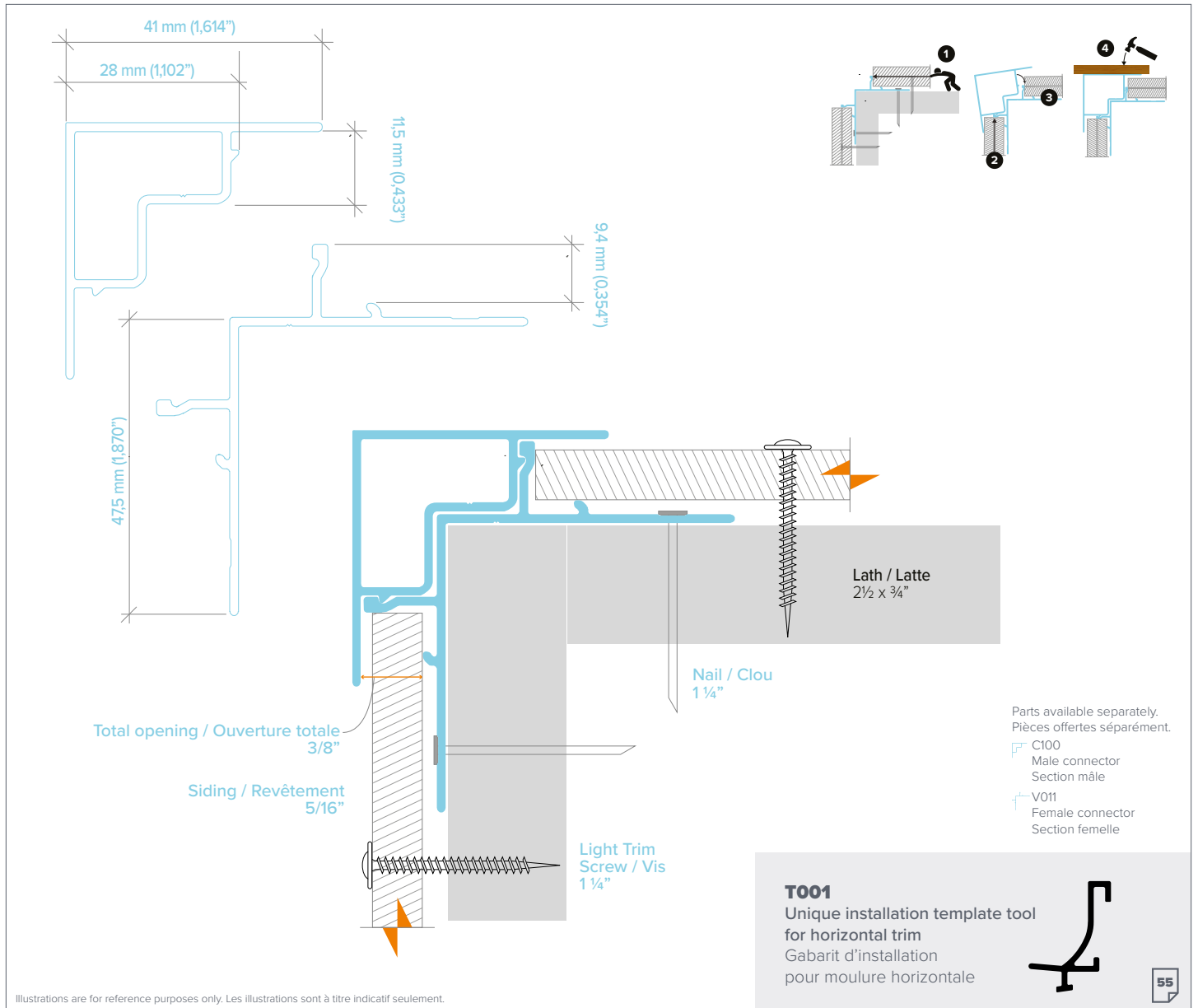
Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

# C994

Exterior corner **CLIP!** trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur **CLIP!** pour panneaux 5/16 po



## Technical specifications

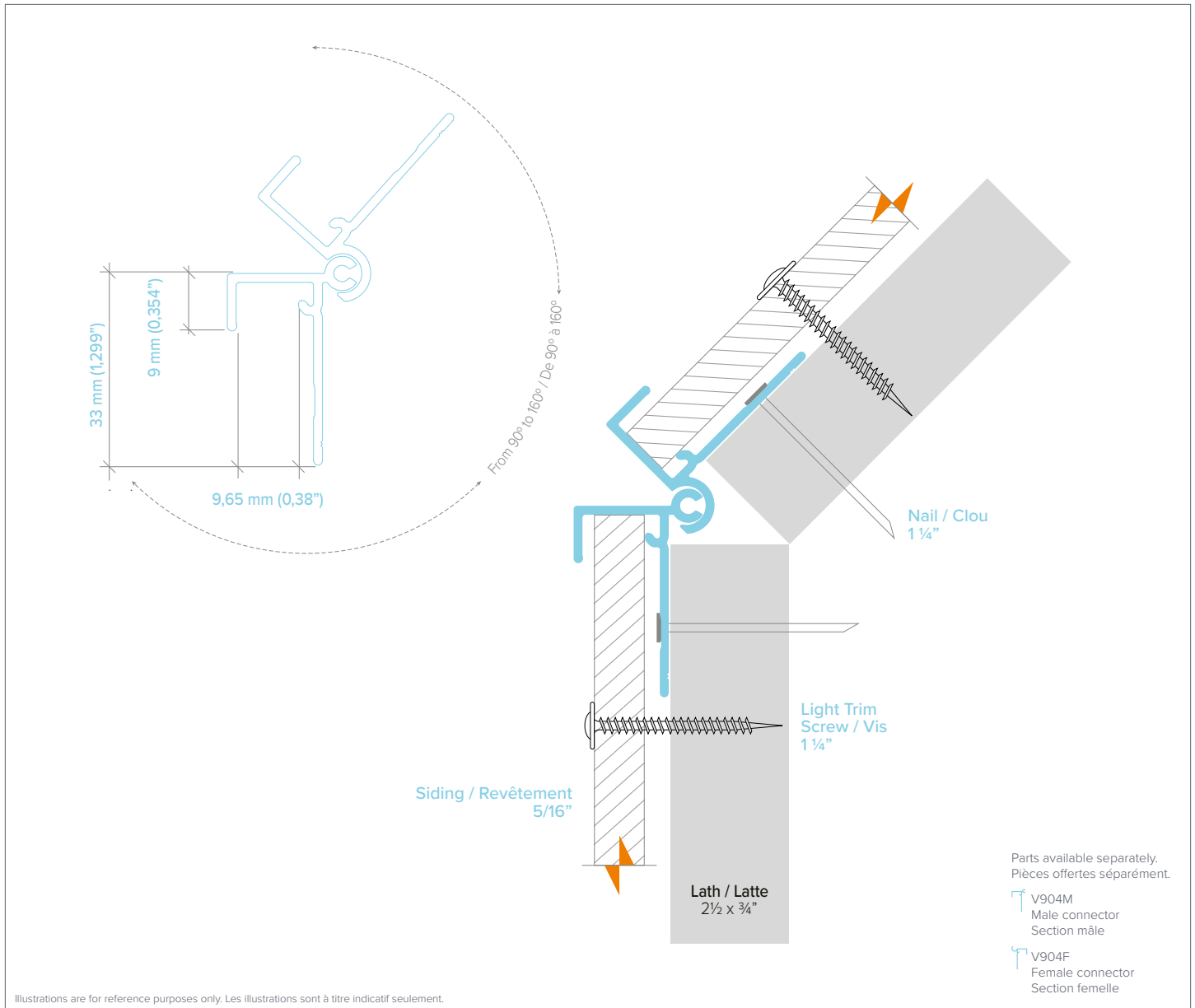
Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V904

Adjustable Exterior Corner trim for 5/16" panels  
Moulure coin extérieur variable pour panneaux 5/16 po



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
PPG Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

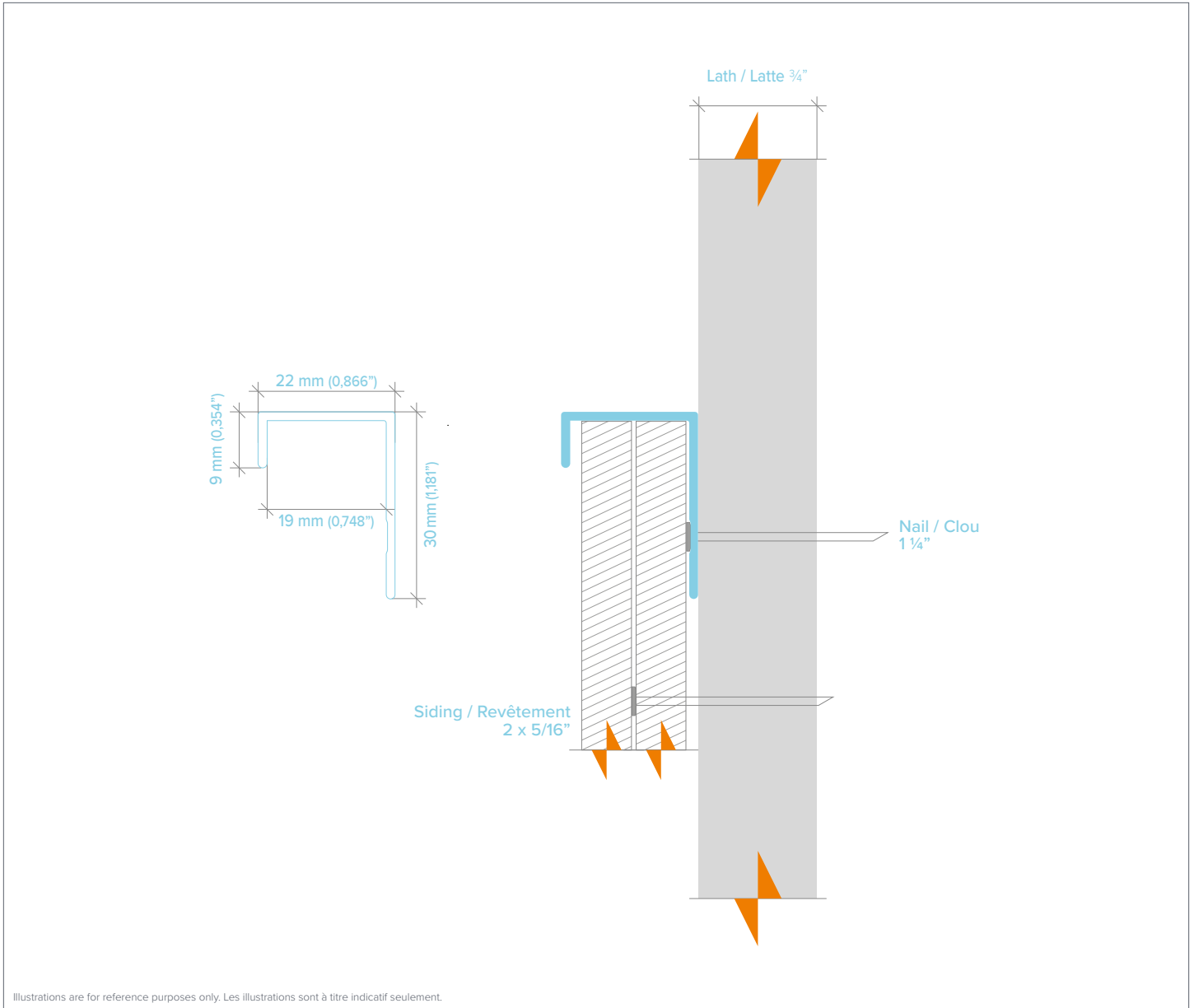
## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture PPG conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# J201

Universal J trim for 3/4" lap

Moulure en J universelle pour déclin 3/4 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

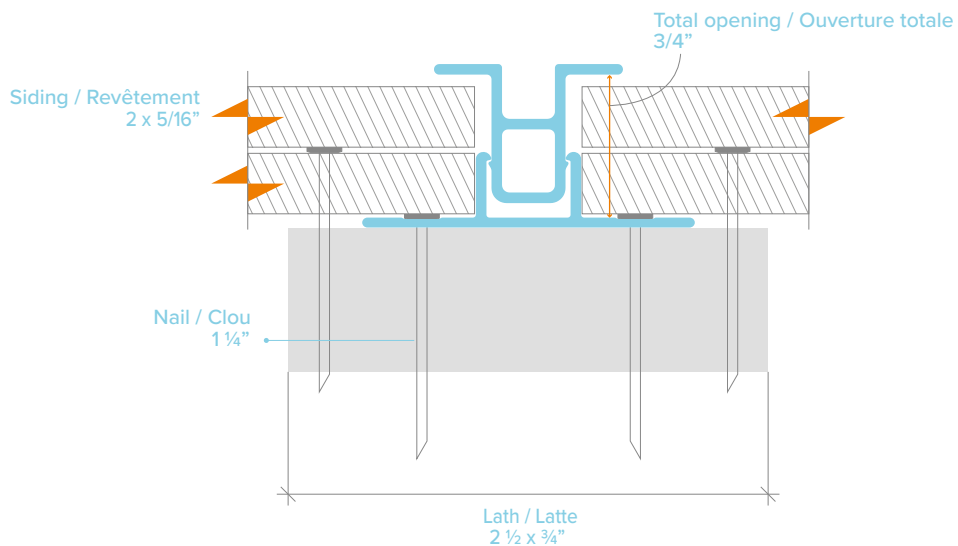
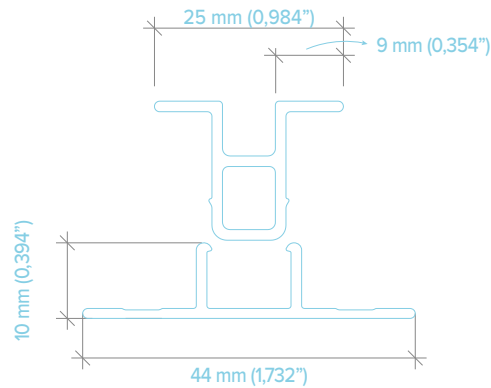
Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec



# V220

Vertical **CLIP!** trim for 3/4" lap  
Moulure verticale **CLIP!** pour déclin 3/4 po



Parts available separately.  
Pièces offertes séparément.

-  V000 Male connector / Section mâle
-  V001-LT0102 Female connector / Section femelle

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120")  
Thickness: 1,4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

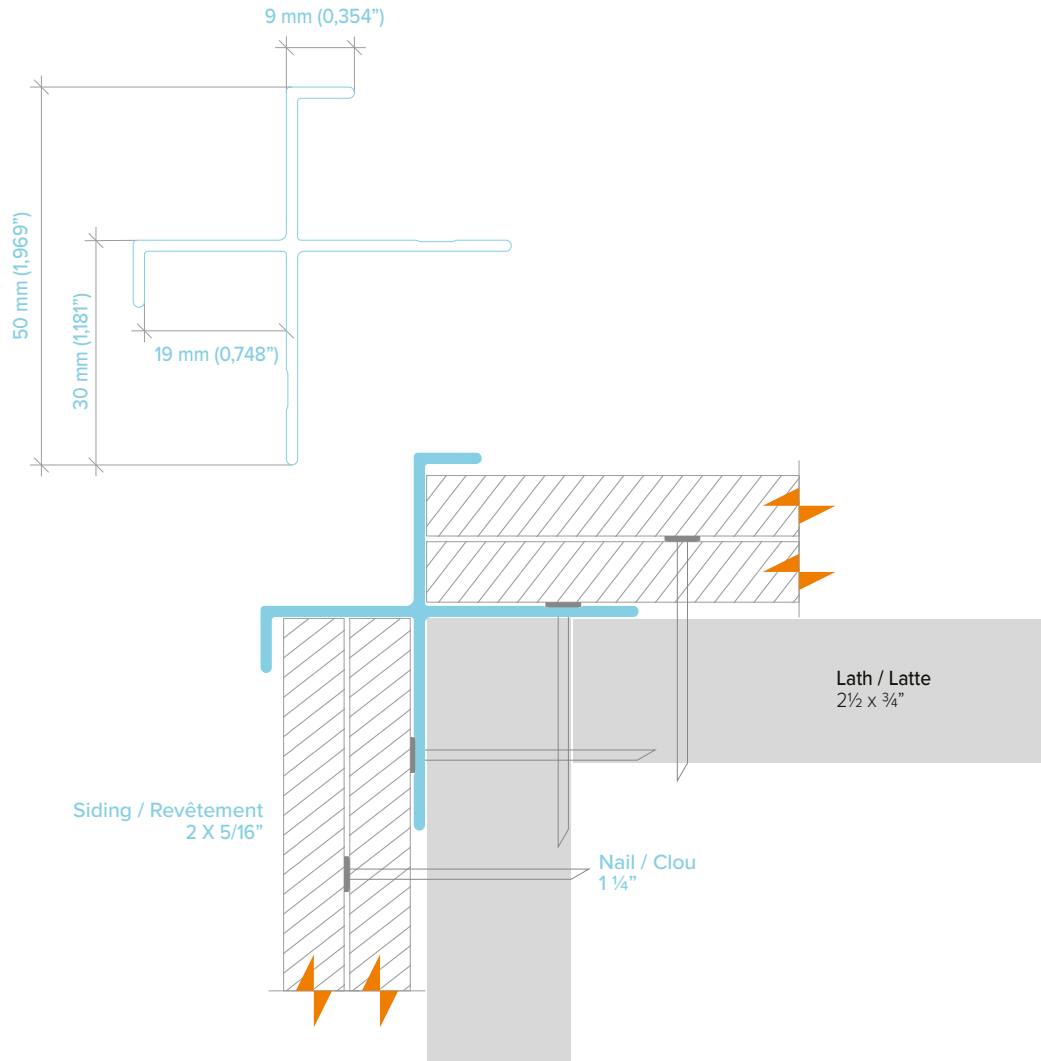
## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V224

Exterior corner trim for 3/4" lap

Moulure coin extérieur pour déclin 3/4 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120'')

Thickness: 1,4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

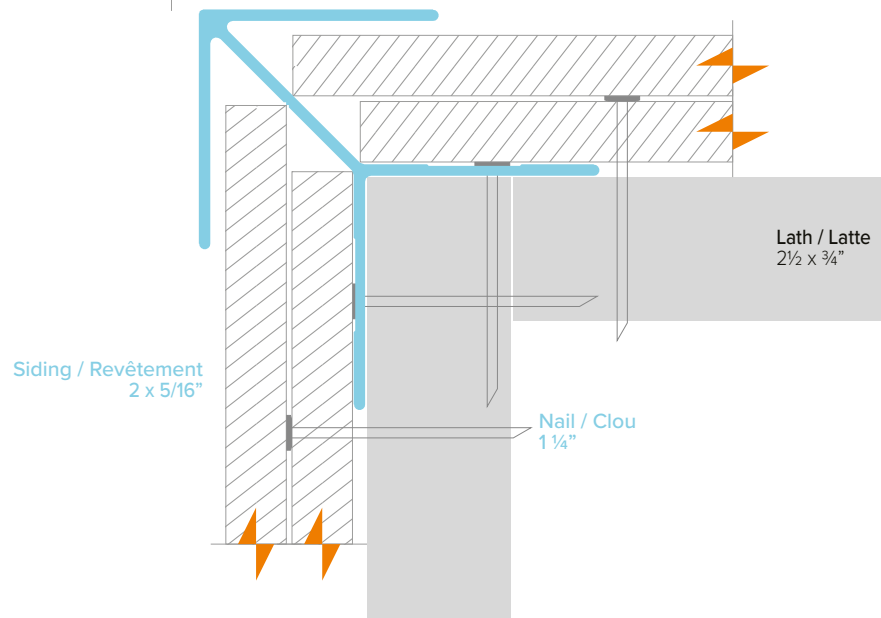
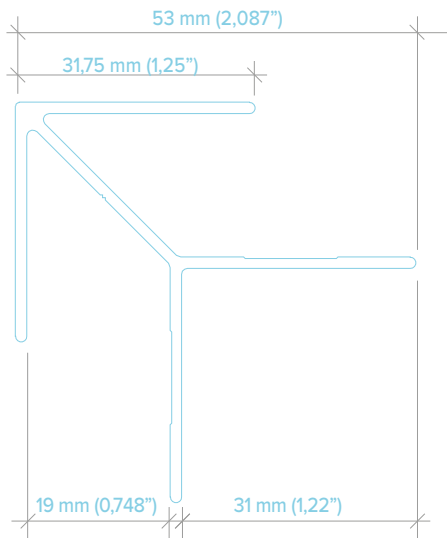
Fait au Québec

# V124

BOLD Exterior corner trim for 3/4" lap  
Moulure BOLD coin extérieur pour déclin 3/4 po



## BOLD Collection



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

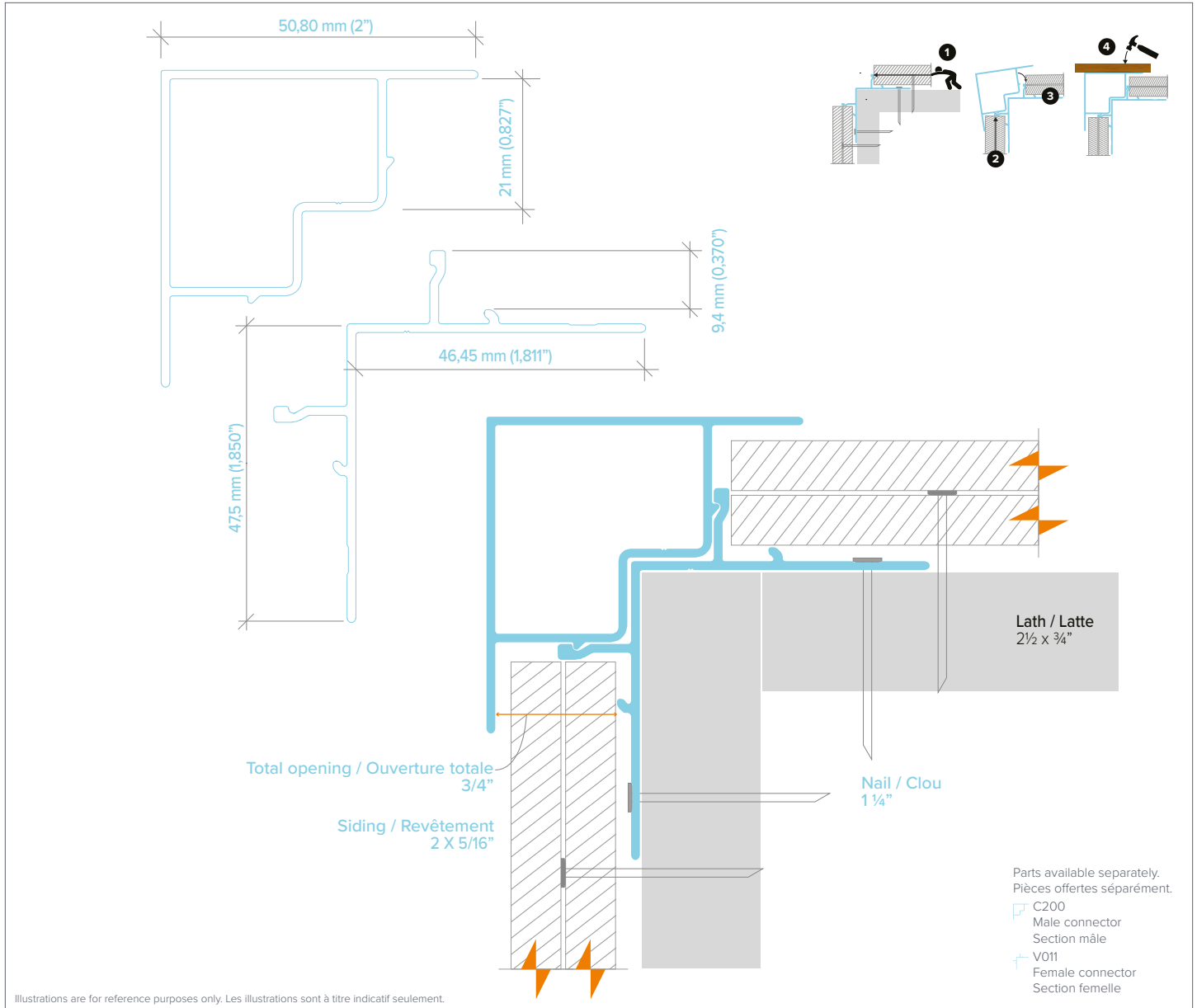
### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# C224

Exterior corner **CLIP!** trim for 3/4"

Moulure coin extérieur **CLIP!** pour déclin 3/4 po



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

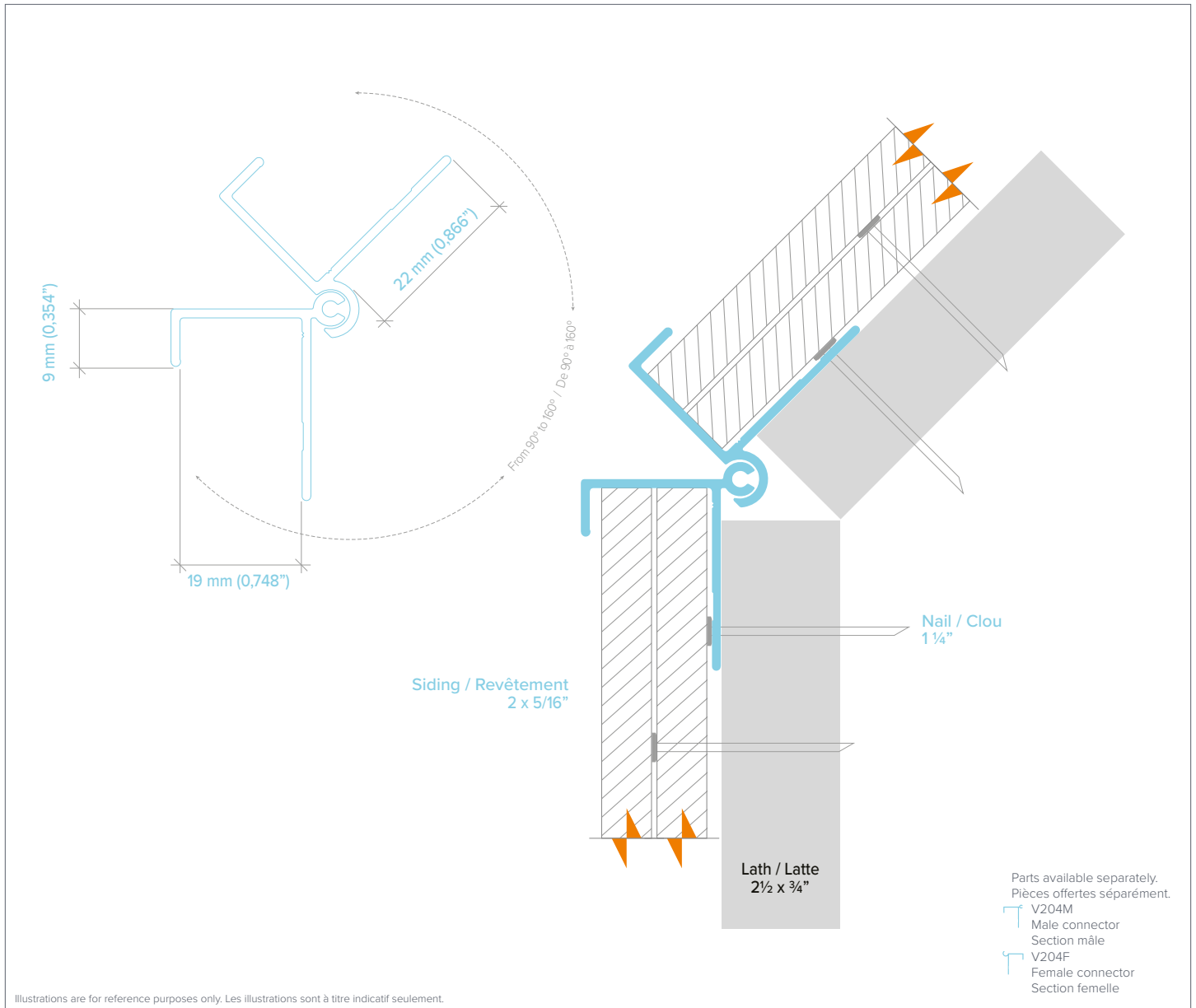
Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

# V204

Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 3/4" lap  
 Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour déclin 3/4 po



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
 Thickness: 1.4 mm  
 Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
 Certified LEED® Canada V4  
 20-year limited warranty  
 Made in Canada

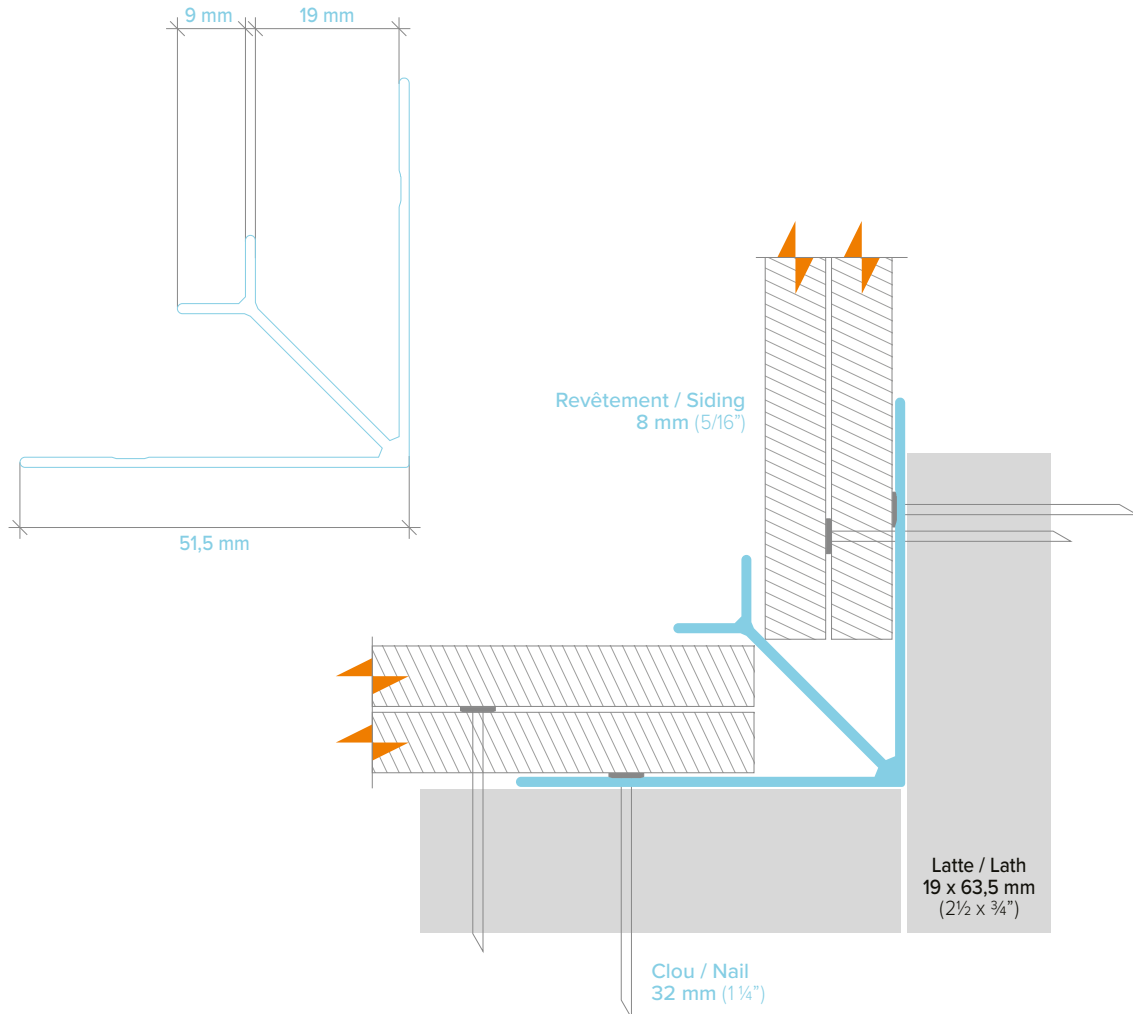
## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
 Épaisseur: 1,4 mm  
 Matériau: aluminium 6360-T5  
 Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
 Certifié LEED® Canada v4  
 Garantie limitée de 20 ans  
 Fait au Québec

# V225

Interior corner trim for 3/4" lap

Moulure coin intérieur pour déclin 3/4 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

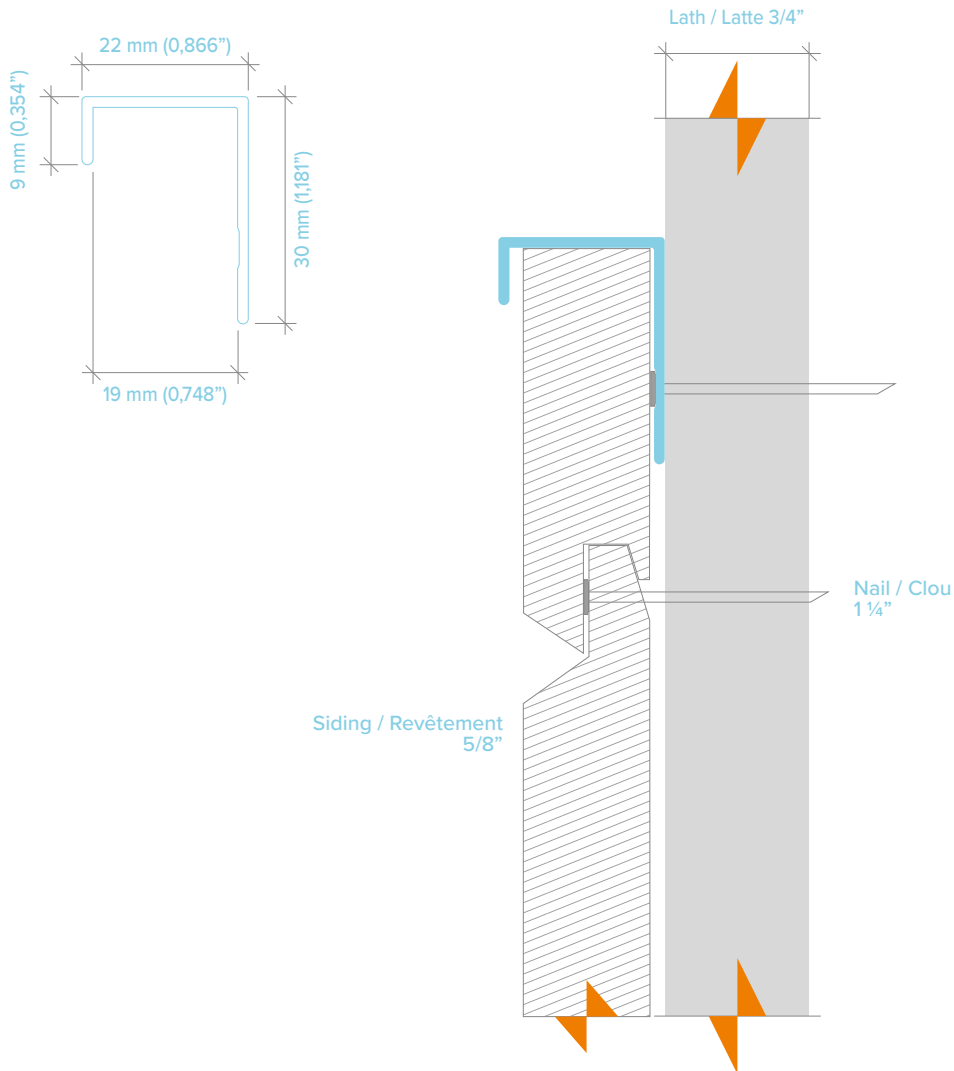
Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

# J201

Universal J trim for Aspyre Artisan  
Moulure en J universelle pour Aspyre Artisan



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120")  
Thickness: 1,4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

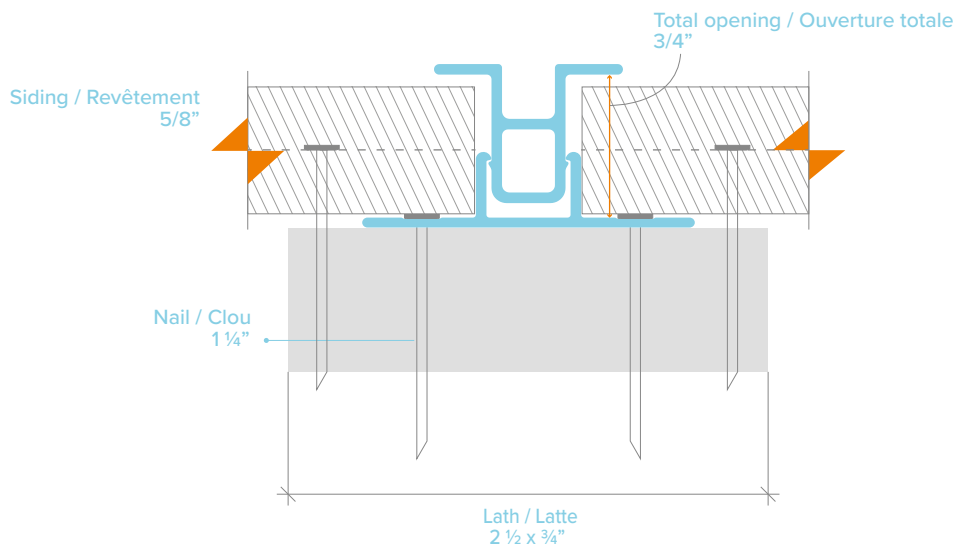
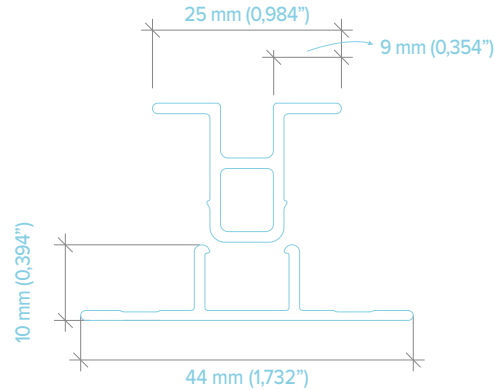
Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec



# V220



Vertical **CLIP!** trim for Aspyre Artisan  
Moulure verticale **CLIP!** pour Aspyre Artisan



Parts available separately.  
Pièces offertes séparément.

- V000 Male connector / Section mâle
- V001-LT0102 Female connector / Section femelle

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.



### Technical specifications

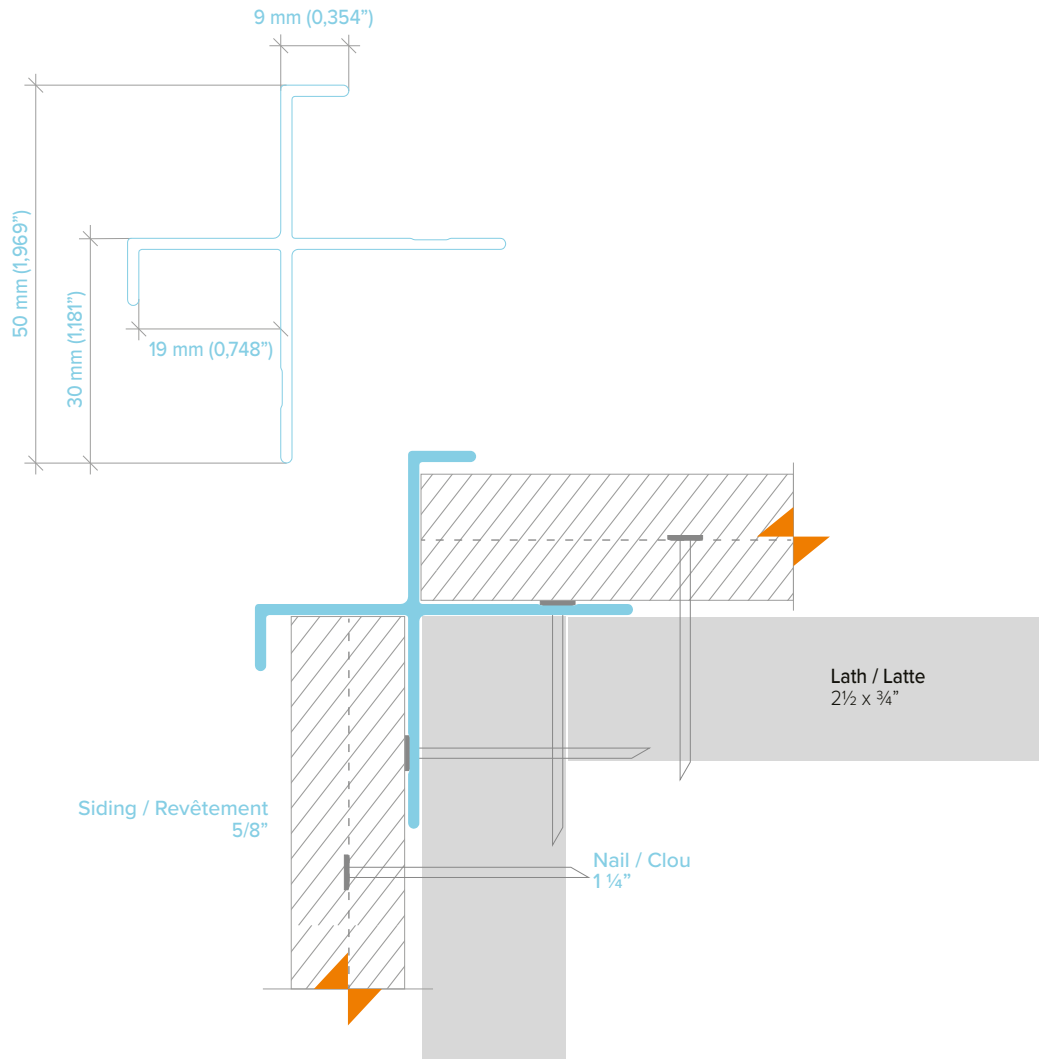
Length: 3.048 m (120")  
 Thickness: 1.4 mm  
 Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
 Certified LEED® Canada V4  
 20-year limited warranty  
 Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
 Épaisseur: 1,4 mm  
 Matériau: aluminium 6360-T5  
 Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
 Certifié LEED® Canada v4  
 Garantie limitée de 20 ans  
 Fait au Québec

# V224

Exterior corner trim for Aspyre Artisan  
Moulure coin extérieur pour Aspyre Artisan



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120'')  
Thickness: 1,4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

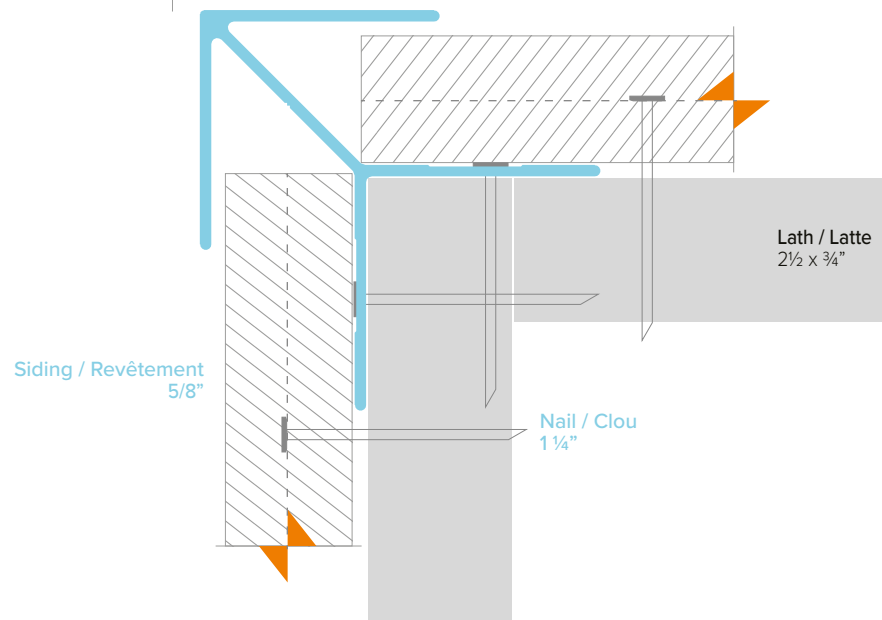
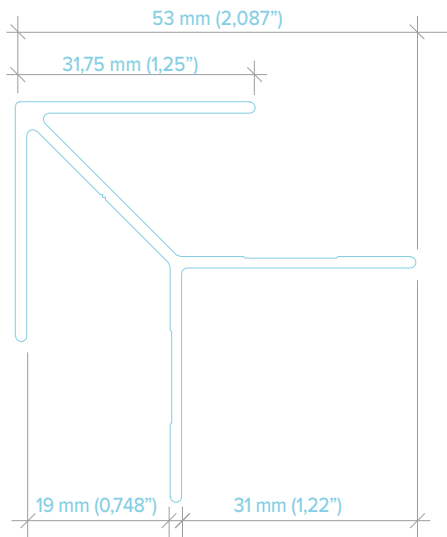
Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V124

BOLD Exterior corner trim for Aspyre Artisan  
Moulure BOLD coin extérieur pour Aspyre Artisan



## BOLD Collection



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

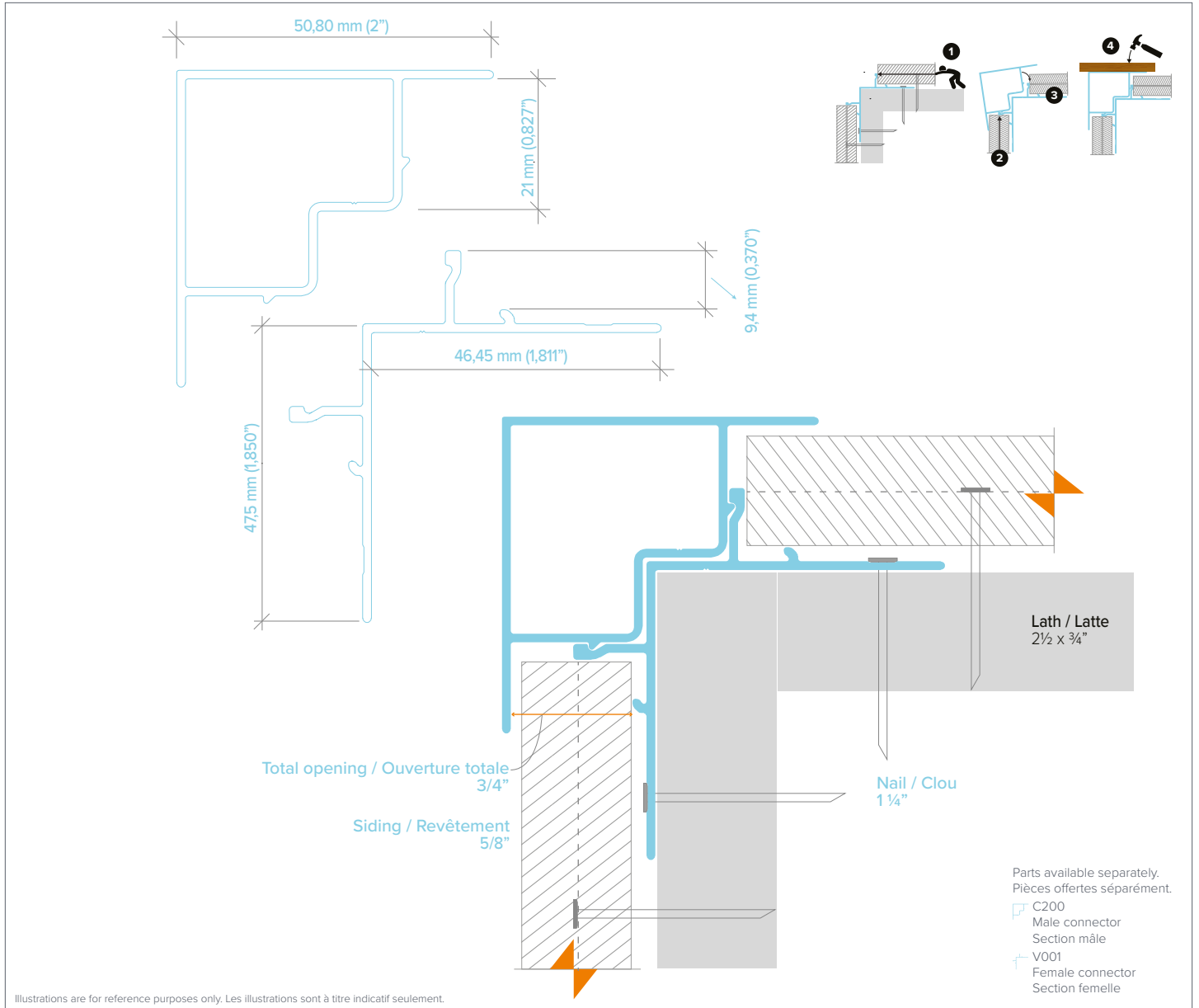
Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# C224

Exterior corner trim for Aspyre Artisan  
Moulure coin extérieur pour Aspyre Artisa



## Technical specifications

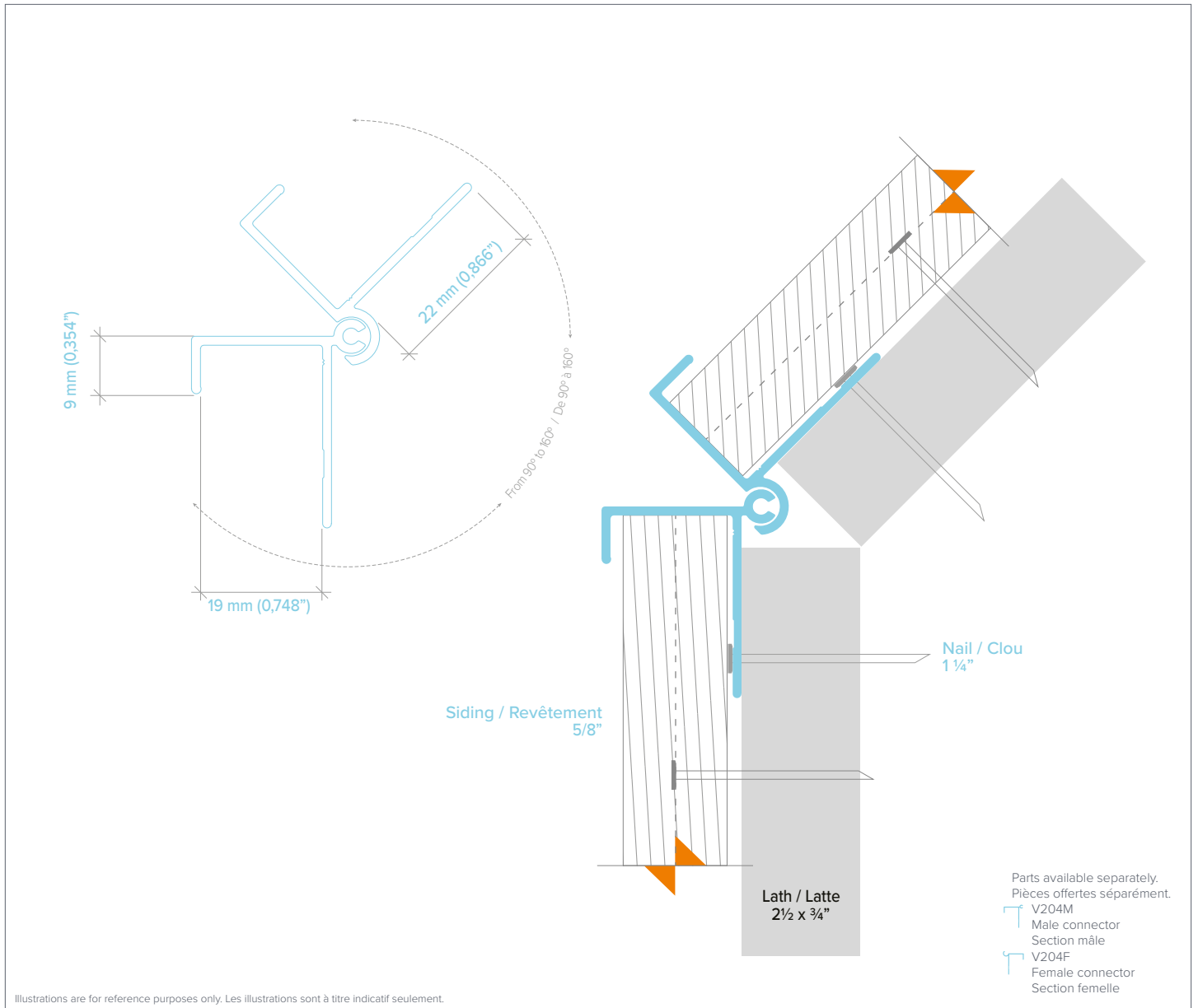
Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V204

Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for Aspyre Artisan  
Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour Aspyre Artisan



## Technical specifications

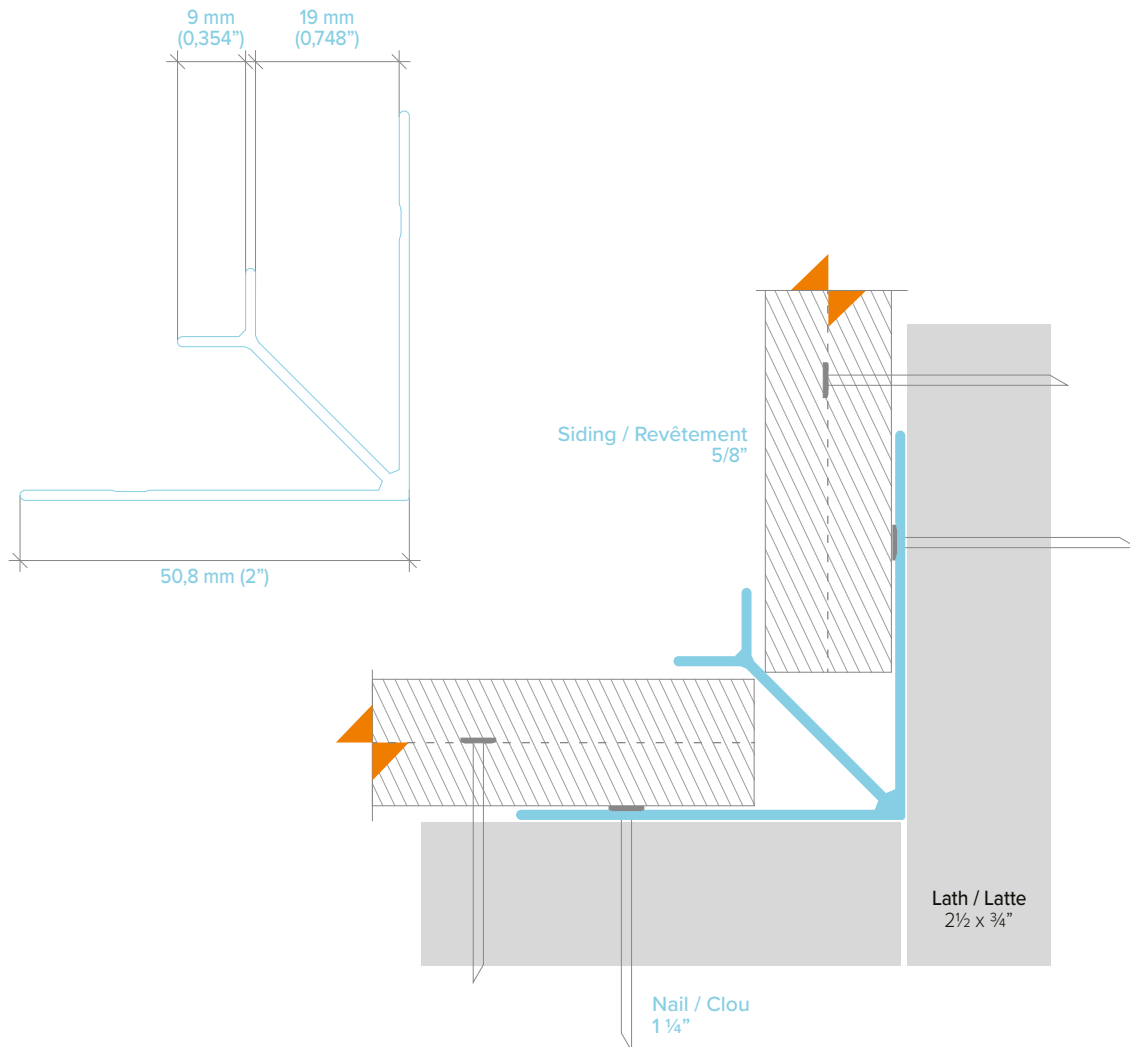
Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
PPG Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture PPG conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V225

Interior corner trim for Aspyre Artisan  
Moulure coin intérieur pour Aspyre Artisan



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120")  
Thickness: 1,4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

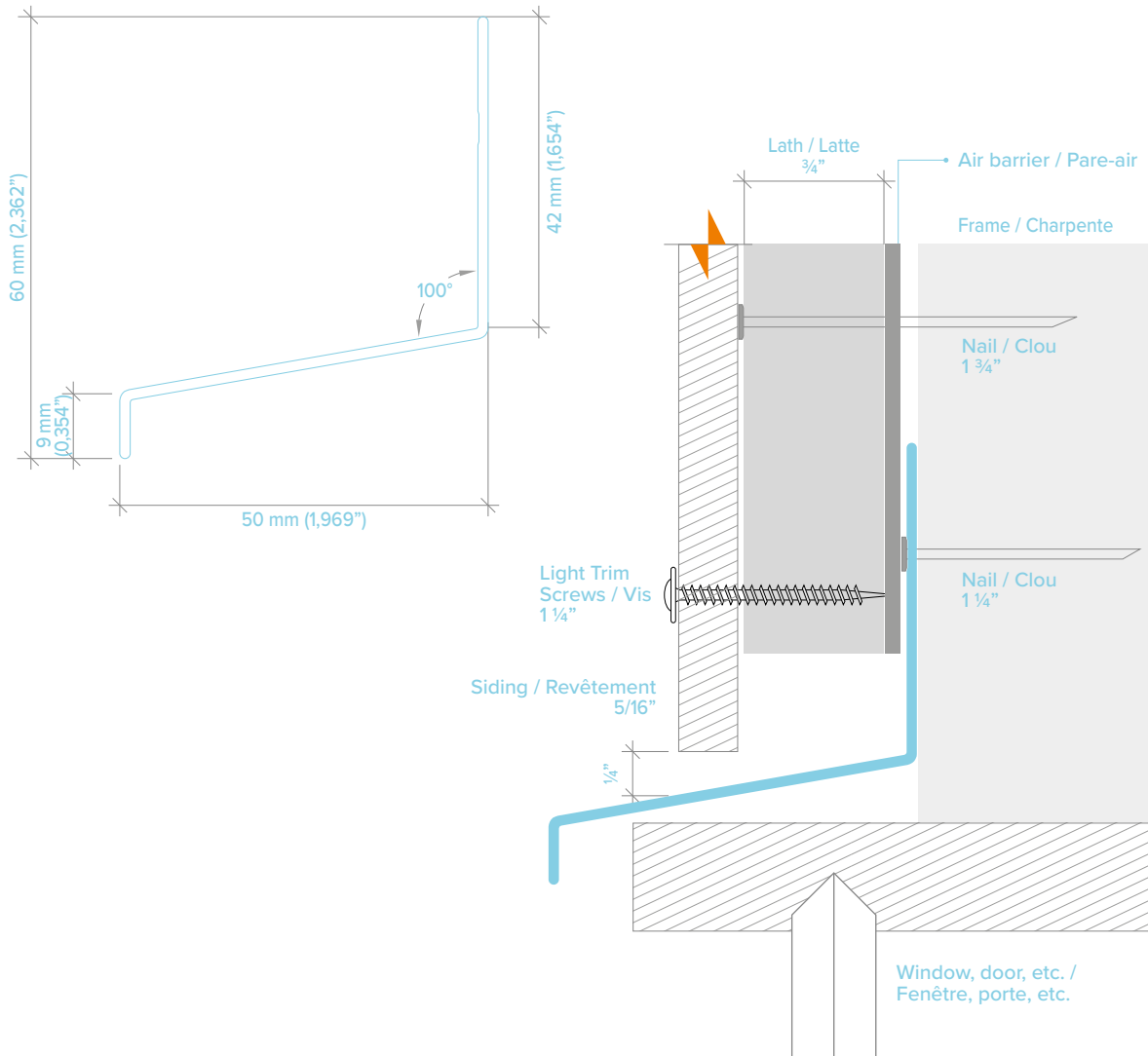
## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# S001



2-inch flashing  
Solin de 2 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**FPc** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

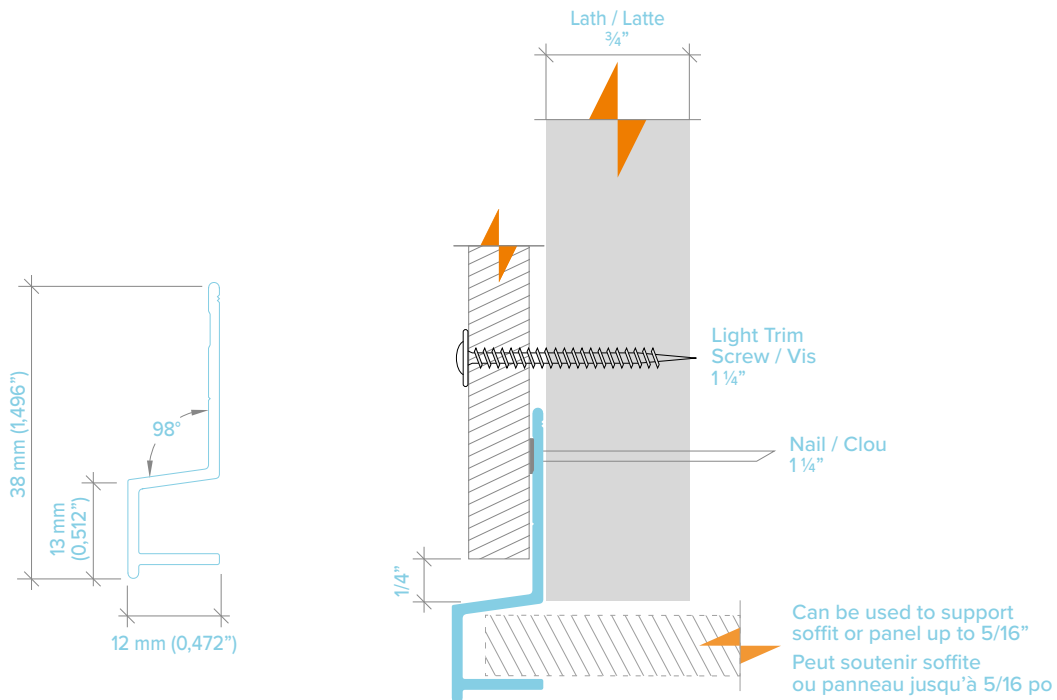
## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **FPc** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec



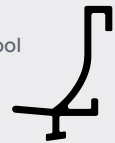
# S002

Departure flashing trim for 5/16" panels or 3/4" lap  
Solin de départ pour panneaux 5/16 po ou déclin 3/4 po



## T001

Unique installation template tool  
for horizontal trim  
Gabarit d'installation  
pour moulure horizontale



55

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
Thickness: 1.4 mm  
Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
Certified LEED® Canada V4  
20-year limited warranty  
Made in Canada

### Spécifications techniques

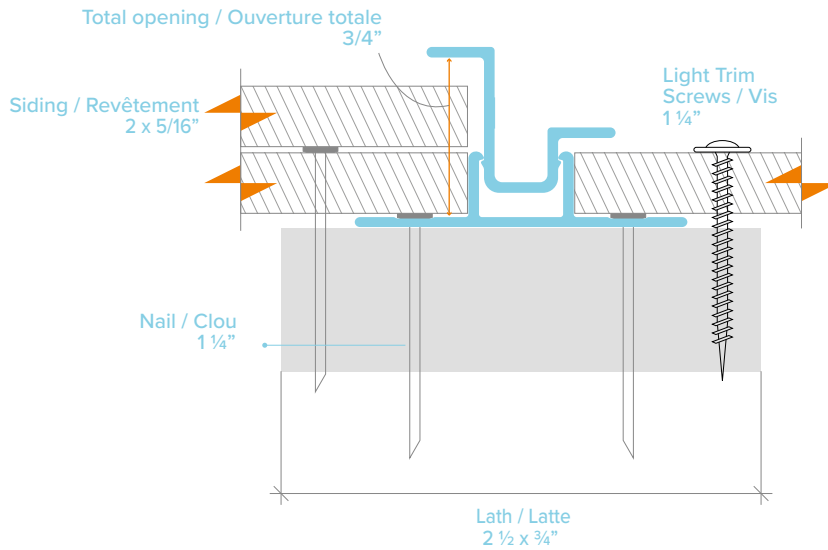
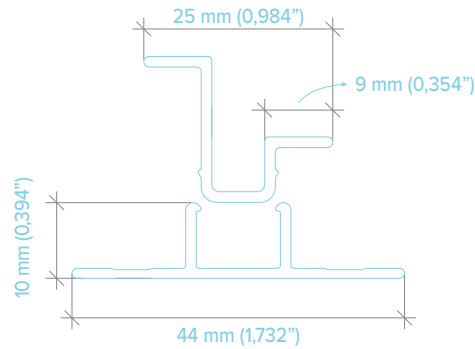
Longueur: 3,048 m (120 po)  
Épaisseur: 1,4 mm  
Matériau: aluminium 6360-T5  
Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
Certifié LEED® Canada v4  
Garantie limitée de 20 ans  
Fait au Québec

# V920





Vertical **CLIP!** trim for 5/16" panels and 3/4" lap

Moulure verticale **CLIP!** pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po

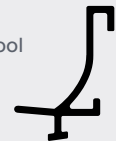


Parts available separately.  
Pièces offertes séparément.

-  V003 Male connector Section mâle
-  V001-LT0102 Female connector Section femelle

## T001

Unique installation template tool for horizontal trim  
Gabarit d'installation pour moulure horizontale



55

Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

### Technical specifications

Length: 3.048 m (120")

Thickness: 1.4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

### Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

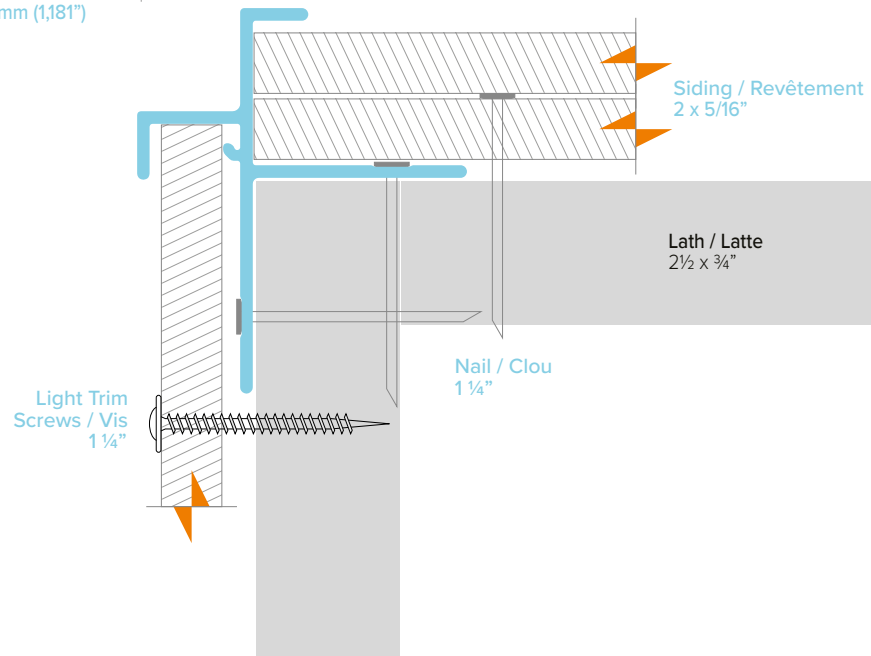
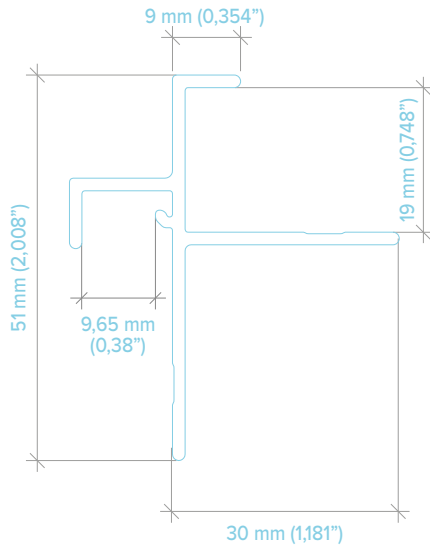
Fait au Québec

# V924



Exterior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap

Moulure coin extérieur pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120")

Thickness: 1,4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

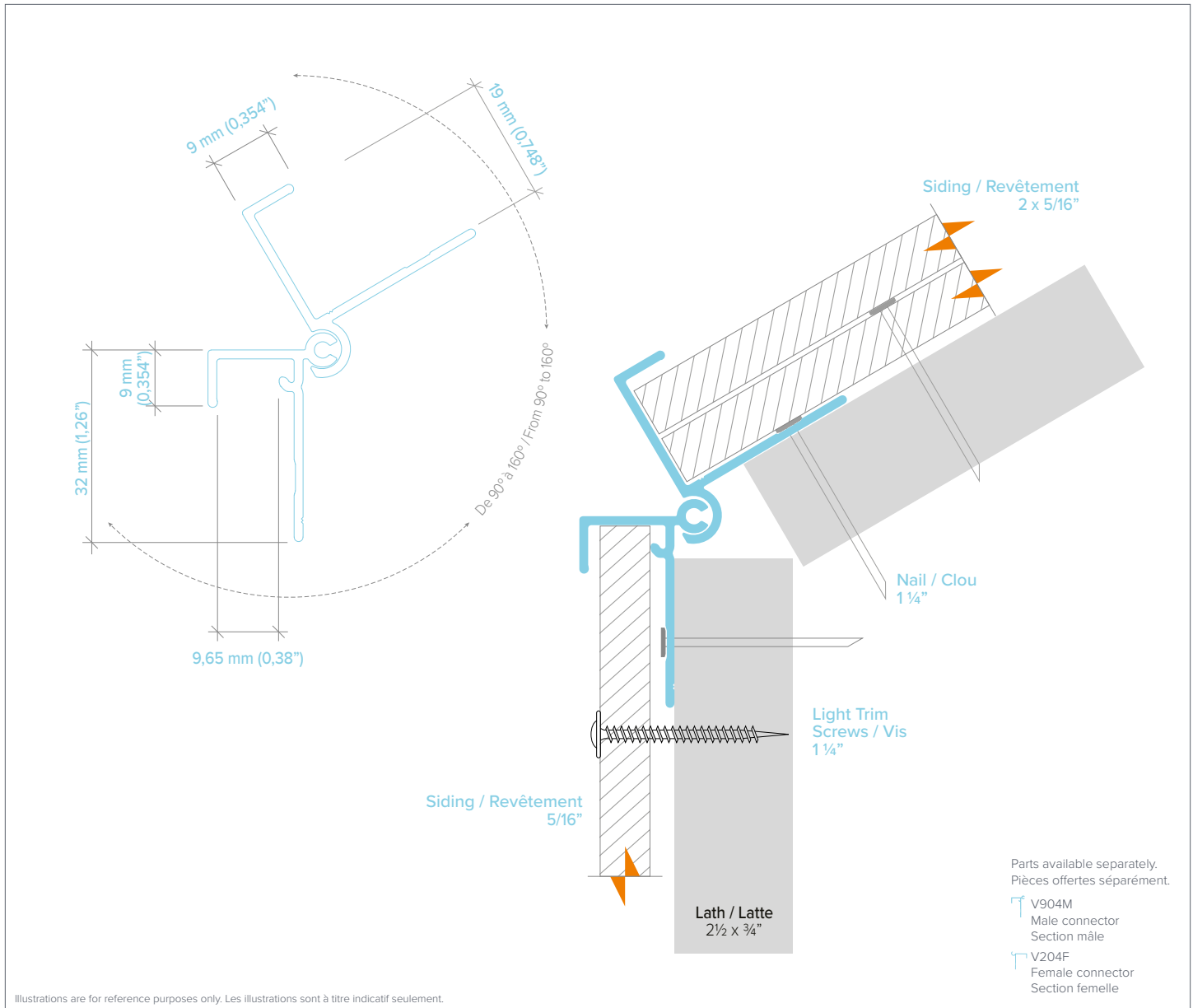
Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

# V294

Adjustable 90-160° angle exterior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap  
 Moulure coin extérieur à angle variable de 90 à 160° pour panneaux 5/16 po et déclin 3/4 po



## Technical specifications

Length: 3.048 m (120")  
 Thickness: 1.4 mm  
 Material: Aluminum 6360-T5  
**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604  
 Certified LEED® Canada V4  
 20-year limited warranty  
 Made in Canada

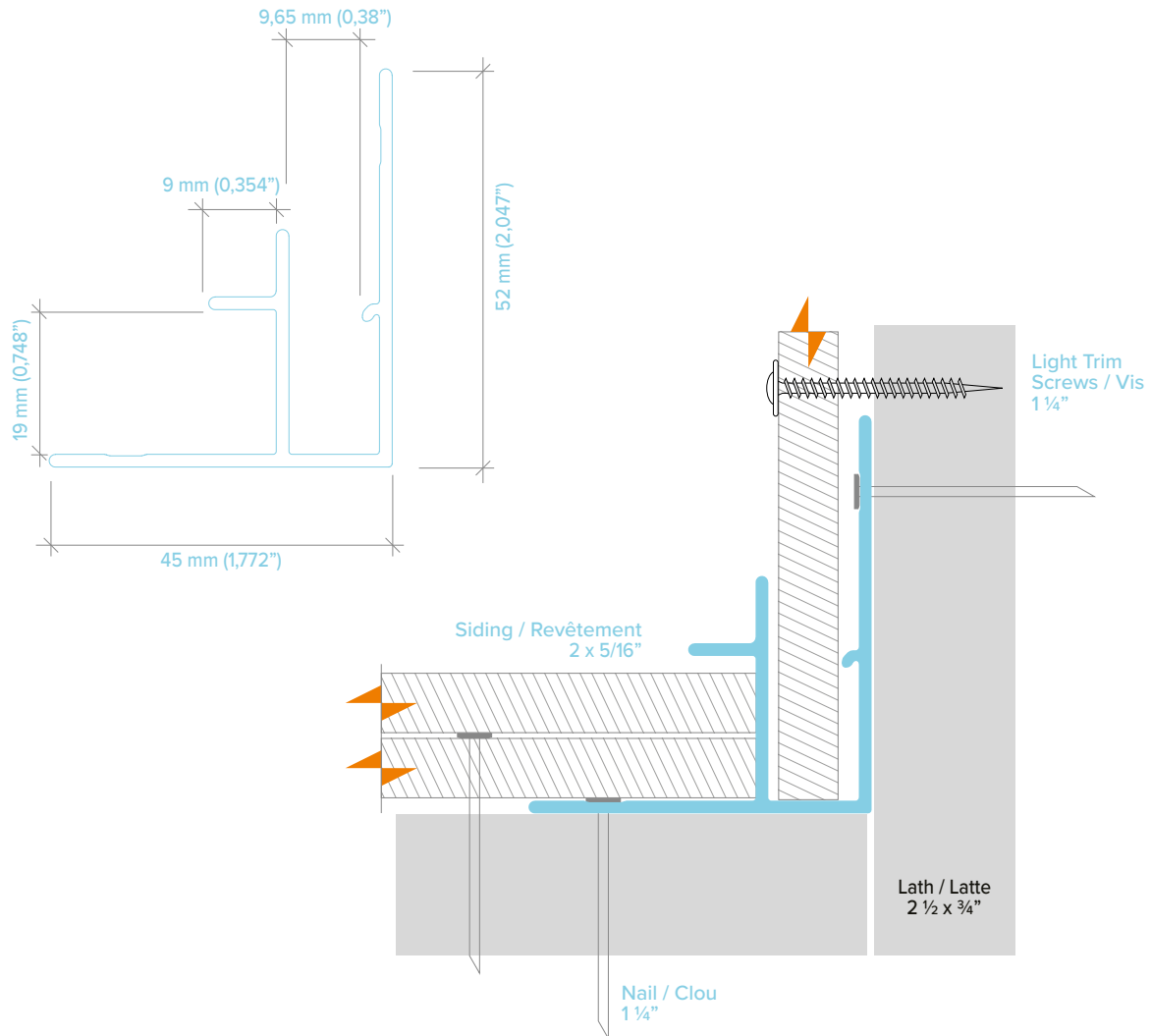
## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)  
 Épaisseur: 1,4 mm  
 Matériau: aluminium 6360-T5  
 Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604  
 Certifié LEED® Canada v4  
 Garantie limitée de 20 ans  
 Fait au Québec

# V925



Interior corner trim for 5/16" panels and 3/4" lap transition trims  
Moulure coin intérieur pour moulures de transition pour panneaux  
5/16 po et déclin 3/4 po



Illustrations are for reference purposes only. Les illustrations sont à titre indicatif seulement.

## Technical specifications

Length: 3,048 m (120")

Thickness: 1,4 mm

Material: Aluminum 6360-T5

**PPG** Paint in accordance with AAMA 2604

Certified LEED® Canada V4

20-year limited warranty

Made in Canada

## Spécifications techniques

Longueur: 3,048 m (120 po)

Épaisseur: 1,4 mm

Matériau: aluminium 6360-T5

Peinture **PPG** conforme à la norme AAMA 2604

Certifié LEED® Canada v4

Garantie limitée de 20 ans

Fait au Québec

# SCREWS VIS

Accessories  
Accessoires



## PANEL SCREWS / VIS POUR PANNEAUX

### VFCSSS8114

Fiber Cement Panels Screws for Wood Lath  
Vis de panneaux en fibrociment pour latte de bois



V-Rex (Quadrex): Phillips #2  
(cross head) or Robertson #2 bit.

**8 - 18 x 1 1/4"**

V-Rex (Quadrex): Phillips #2  
(cross head) or Robertson #2 bit.

### VFCSSTEK8114

Fiber Cement Panel Screws for Steel Lath  
Vis de panneau en fibrociment pour latte en acier



Phillips #2 bit (cross head).

**8 - 18 x 1 1/4"**

Embout Phillips n° 2 (tête cruciforme)

### VFCS8114

Fiber Cement Panel Screws for Wood Lath  
Vis de panneau en fibrociment pour latte de bois



Phillips #2 bit (cross head).

**8 - 18 x 1 1/4"**

Embout Phillips n° 2 (tête cruciforme)

### VFCTEK8114

Fiber Cement Panel Screws for Steel Lath  
Vis de panneau en fibrociment pour latte en acier



Phillips #2 bit (cross head).

**8 - 18 x 1 1/4"**

Embout Phillips n° 2 (tête cruciforme)

## LAP SCREWS / VIS POUR DÉCLIN

### VFCLS8114

Fiber Cement Lap Screws for Wood Lath  
Vis pour déclin en fibrociment sur latte de bois



Rock-on Screws with Ruspro finish.  
Phillips #2 bit (cross head).

**8 - 18 x 1 1/4"**

Vis Rock-on avec fini Ruspro.  
Embout Phillips n° 2 (tête cruciforme)

### VFCLTEK8114

Fiber Cement Lap Screws for Steel Lath  
Vis pour déclin en fibrociment sur latte en acier



Rock-on Screws with Ruspro finish.  
Phillips #2 bit (cross head).

**8 - 18 x 1 1/4"**

Vis Rock-on avec fini Ruspro.  
Embout Phillips n° 2 (tête cruciforme)



Consult the chart to see all the colors available.  
Consultez la charte pour voir toutes les couleurs disponibles.

# NAILS CLOUS

Accessories  
Accessoires



## CETF112

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Knurled shank 1 1/2" nails.**  
Designed for use with the ET&F Coil Nailer Model 510.  
3000 / box

**Clous à tige moletée 1-1/2 po.**  
Utiliser un fusil à clou ET&F de modèle 510.  
3000 / boîte

## CETF2

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Knurled shank 2" nails.**  
Designed for use with the ET&F Coil Nailer Model 510.  
3000 / box

**Clous à tige moletée 2 po.**  
Utiliser un fusil à clou ET&F de modèle 510.  
3000 / boîte

## CETF212

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Knurled shank 2 1/2" nails.**  
Designed for use with the ET&F Coil Nailer Model 510.  
3000 / box

**Clous à tige moletée 2-1/2 po.**  
Utiliser un fusil à clou ET&F de modèle 510.  
3000 / boîte

## GETF510

ET&F Panelfast coil nailer model 510  
Fusil à clous ET&F Panelfast modèle 510



Fastener length: 1 1/2" - 2 1/2"  
Weight: 5.5 lbs  
Pressure: 90–120 psi

Longueur de fixation: 1 1/2 à 2 1/2 po  
Poids: 5,5 lbs  
Pression: 90–120 psi

## CETFAST1001

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Electro galvanized 1" nails.**  
Designed for use with the ET&F Trimfast Heavy duty Model 210.  
1000 / box

**Clous electro galvanisé 1 po.**  
Utiliser un fusil Trimfast ET&F de modèle robuste 210.  
1000 / boîte

## CETFAST100112

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Electro galvanized 1 1/2" nails.**  
Designed for use with the ET&F Trimfast Heavy duty Model 210.  
1000 / box

**Clous electro galvanisé 1-1/2 po.**  
Utiliser un fusil Trimfast ET&F de modèle robuste 210.  
1000 / boîte

## CETFAST1002

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Electro galvanized 2" nails.**  
Designed for use with the ET&F Trimfast Heavy duty Model 210.  
1000 / box

**Clous electro galvanisé 2 po.**  
Utiliser un fusil Trimfast ET&F de modèle robuste 210.  
1000 / boîte

## CETFAST100212

Fiber cement nails for wood or steel lath  
Clous pour déclin en fibrociment sur latte en bois ou acier



**Electro galvanized 2 1/2" nails.**  
Designed for use with the ET&F Trimfast Heavy duty Model 210.  
1000 / box

**Clous electro galvanisé 2-1/2 po.**  
Utiliser un fusil Trimfast ET&F de modèle robuste 210.  
1000 / boîte

## GETF210

ET&F Trimfast heavy duty model 210  
ET&F Trimfast modèle robuste 210



Wood and Fiber cement trim to steel fastening.  
Fastener length: 1" - 2 1/2"  
Weight: 6 lbs  
Pressure: 85–115 psi

Moulure en bois et fibrociment sur fixation en acier.  
Longueur de fixation: 1 po à 2 1/2 po  
Poids: 6 lbs  
Pression: 85–115 psi



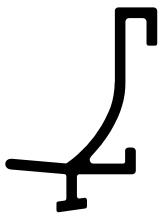
# INSTALLATION TEMPLATE GABARIT D'INSTALLATION

Accessories  
Accessoires



## T001

Installation template for horizontal trim  
Gabarit d'installation pour moulure horizontale



### Technical specifications

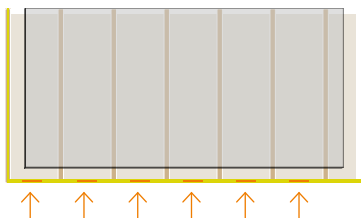
Tool to assist in the installation of fiber cement panels on horizontal trims. This tool is used as a guide to maintain the 1/4" spacing between the panel and the trim during installation. It enables you to comply with the installation standards recommended by the manufacturers and to maintain the general symmetry of the project. Exclusively designed for trims H001, H002, H100 and S002.

### Spécifications techniques

Outil pour aider à l'installation des panneaux en fibrociment sur les moulures horizontales. Cet outil sert de guide pour respecter la distance de 1/4 po de dégagement entre le panneau et la moulure horizontale lors de l'installation. Permet de respecter les normes d'installation recommandées par les fabricants et préserver la symétrie générale du projet. Exclusivement conçu pour les moulures H001, H002, H100 et S002.

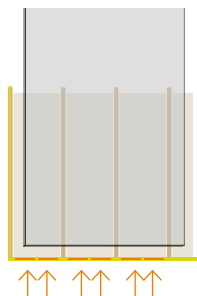
### User Manual • Guide d'installation

1



For **horizontal** panels, place a template on the trim between each lath (every 16 inches).

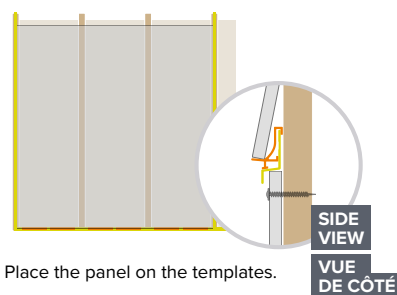
Pour les panneaux à l'**horizontal**, placer un gabarit sur la moulure Light Trim entre chaque latte (aux 16 pouces).



For **vertical** panels, place two templates between each lath.

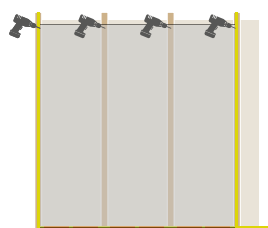
Pour les panneaux utilisés à la **verticale**, placer 2 gabarits entre chaque latte.

2



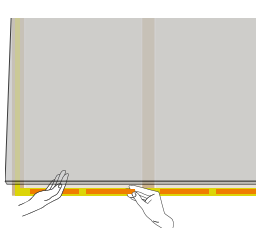
Place the panel on the templates.  
Déposer le panneau sur les gabarits.

3



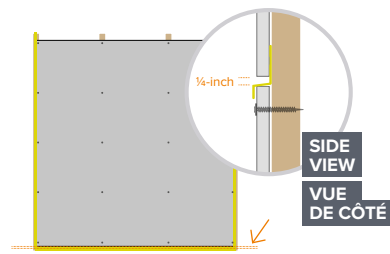
Screw top of panel.  
Visser le haut du panneau.

4



To remove the templates, gently pull on the panel.  
Tirer légèrement le panneau pour retirer les gabarits.

5



Complete screwing.  
1/4-inch spacing between the panel and the horizontal trim is perfectly maintained.  
Compléter le vissage.  
L'espace de 1/4 po de dégagement entre le panneau et la moulure horizontale Light Trim est parfaitement respecté.

\*

Recommended for fiber cement panel with **CLIP** vertical trim installation (J002, J109, V920, V099, V199, V299 and C994).

Recommandé pour l'installation de panneaux en fibrociment avec les moulures de fixation verticales (J002, J109, V920, V099, V199, C994).

# PAINT PEINTURE

Accessories  
Accessoires



## FIBRE CEMENT PAINT PEINTURE POUR FIBROCIMENT

### **P33**

100% Acrylic semigloss paint  
Peinture semi-lustrée 100% acrylique



Quantity: 3.3 L

Use to paint or to prime  
cut edges of fiber cement  
panels or boards.

Quantité: 3,3 L

Sert à peindre ou à apprêter  
les rives coupées des  
panneaux ou planches  
en fibrociment.

### **P875**

100% Acrylic semigloss paint  
Peinture semi-lustrée 100% acrylique



Quantity: 875 ml

Use to paint or to prime  
cut edges of fiber cement  
panels or boards.

Quantité: 875 ml

Sert à peindre ou à apprêter  
les rives coupées des  
panneaux ou planches  
en fibrociment.

## ALUMINUM TRIM PAINT PEINTURE POUR MOULURES EN ALUMINIUM

### **P160**

Quick drying spray Paint  
Peinture en aérosol à séchage rapide



Quantity: 16 oz.

Use to touch up trim. Do not  
use on fiber cement panels.

Quantité: 16 oz

Sert à faire les retouches  
sur les moulures.

### **PE**

Touch up paint  
Peinture de retouche




Quantity: 65 ml

Use to touch up trim. Do not  
use on fiber cement panels.

Quantité: 65 ml

Sert à faire les retouches  
sur les moulures.

 Stands up to extreme weather conditions.  
Résiste aux conditions météorologiques extrêmes.

 Consult the chart to see all the colors available.  
Consultez la charte pour voir toutes les couleurs disponibles.

# AVAILABLE COLOURS COULEURS DISPONIBLES



LIGHT TRIM					
Code		Colour	Couleur	Statement Colour	Couleur Statement
LT0101	○	White	Blanc	Arctic White	Blanc arctique
LT0102	●	Black	Noir	Midnight black	Noir minuit
LT0103	●	Bright Silver	Gris brillant		

JAMES HARDIE					
Code		Statement Colour	Couleur Statement	Dream Colour	Couleur Dream
JH1020	●	Arctic White	Blanc arctique	Paper White	Blanc papier
JH2030	●	Khaki Brown	Brun kaki	Olive Brown	Brun olive
JH3010	●	Navajo Beige	Beige Navajo	Simply Beige	Simplement beige
JH4010	●	Cobble Stone	Pierre des champs	River Rock	Pierre de rivière
JH4015	●	Pearl Gray	Gris perle	Panda Gray	Gris panda
JH4020	●	Monterey Taupe	Taupe Monterey	California Taupe	Taupe de la Californie
JH4030	●	Timber Bark	Écorce	Timberline Brown	Brun foresterie
JH5030	●	Mountain Sage	Sauge	Summer Sage	Sauge d'été
JH7010	●	Light Mist	Brume légère	Misty Blue	Bleu brumeux
JH7020	●	Boothbay Blue	Bleu acier	Neptune Blue	Bleu neptune
JH7030	●	Evening Blue	Bleu soirée	After Dusk Blue	Bleu fin de journée
JH7050	●	Deep Ocean	Bleu océan	Navy Blue	Bleu marine
JH8070	●	Rich Espresso	Espresso	Brown Blaze	Brun flambé
JH9020	●	Countrylane Red	Rouge campagnard	Elegant Red	Rouge élégant
JH9030	●	Iron Gray	Gris fer	Volcano Gray	Gris volcan
JH9040	●	Midnight black	Noir minuit	Black Water	Eau noire
JH9060	●	Aged Pewter	Étain vieilli	Steel Gray	Gris acier
JH9070	●	Gray Slate	Gris ardoise	Robot Gray	Gris robot
JH9080	●	Night Gray	Gris nocturne	Asteroid Gray	Gris astéroïde

## CUSTOM, DREAM, ALLURA, ASPYRE COLOURS AND MORE COULEURS PERSONNALISÉES, DREAM, ALLURA, ASPYRE ET PLUS



### A MULTITUDE OF COLOURS AVAILABLE/UNE MULTITUDE DE COULEURS DISPONIBLES:

- James Hardie Dream Collection/*Dream de James Hardie*
- Allura
- Aspyre Collection from James Hardie/*Collection Aspyre de James Hardie*
- Benjamin Moore, Sico, SW
- Gentek, Kaycan, Fabrication St-Laurent, Vicwest, Pinnacle, Serie Expression
- Custom/*Personnalisées*

# 20-YEAR LIMITED WARRANTY

**Light Trim Siding Solutions** offers a 20-Year limited warranty on its trims (mouldings). This limited warranty applies to the original retail purchaser and is non-transferable.

**Light Trim Siding Solutions** certifies that its extruded aluminium trims are exempt from manufacturing defects caused by labour or materials (cracks, tears, blisters, peeling and rust).

**Light Trim Siding Solutions** offers coverage on fading and colour variation (Delta-E Hunter colour scale) for the first 10 years of the warranty. See below calculation details for the Delta-E Hunter standards.\*

**Light Trim Siding Solutions** guarantees trims for a period of 4 years after the original date of purchase against defects caused by severe chalking, which may produce chalk residue on siding.

## INSTALLATION

The **Light Trim Siding Solutions** warranty is conditional on compliance with proper installation, as mentioned in the siding manufacturers' installation guides. trims (mouldings) do not serve as support. They serve as finishing products.

## NOT COVERED BY WARRANTY

- Damage to aluminum caused by improper installation, use or servicing
- Damage caused by handling, transport, storage or improper cleaning
- Damage caused by contact with chemicals
- Air pollutants or accumulated mold
- Damage caused by work, shrinkage or deformation of the structure
- Installation or labour costs

## LIMITATION OF WARRANTY

The responsibility of **Light Trim Siding Solutions**, without exception, is limited to product replacement.

During warranty coverage, trims with cracks, tears, blisters, peeling and rust will be replaced at 100% of the purchased price during the first 10 years of the warranty. From the eleventh to the twentieth year, a depreciation of 10% per year is deducted from the suggested retail price of the trims.

This warranty is valid in Canada only.

## HOW TO GET HELP IF YOU HAVE A WARRANTY CLAIM

For assistance with a warranty claim, please contact the authorized reseller, distributor or **Light Trim Siding Solutions** moulding supplier. If after 30 days you have not received any response to your concerns, please contact **Light Trim Siding Solutions** by email at [info@lighttrim.com](mailto:info@lighttrim.com) or by mail at: 650 Pèrre-Lelièvre, Suite 125, Quebec city, Quebec G1M 3T2, Canada 418 914-8053.

\* Calculation details for the Delta-E Hunter standards

During the first 10 years from the date of delivery, the discolouration should not exceed 6 ΔE Hunter units for vertical installation and 8 ΔE Hunter units for non-vertical installation in chromatic measurements in accordance with ASTM D2244. Measurements should be taken only on clean surfaces after the removal of surface deposits and chalk marks in accordance with the requirements of ASTM D3964. The discolouration will be determined using an approved colourimeter designed to produce reflectance readings in the X, Y and Z trichromatic filter system based on CIE illuminance values C to 2o in Hunter L, a and b units.

# 20 ANS DE GARANTIE LIMITÉE

Les moulures d'aluminium **Light Trim Solutions de revêtement** ont une garantie limitée de 20 ans. Cette garantie est à l'avantage du propriétaire original qui a acheté le produit et elle n'est pas transférable.

**Light Trim Solutions de revêtement** garantit que les moulures d'aluminium extrudé seront exemptes de tout défaut de fabrication.

Les moulures **Light Trim Solutions de revêtement** sont garanties contre les fentes, fissures, boursoufflures, écailllements ainsi que la rouille.

Pendant les 10 premières années, Light Trim Solution de revêtements offre une garantie sur la décoloration et la variabilité de la couleur selon l'échelle de coloration Delta-E Hunter. Voir plus bas le détail du calcul pour la norme Delta-E Hunter\*.

La garantie contre le farinage sévère, qui peut provoquer des résidus sur le revêtement, est de 4 ans après la date d'achat.

## INSTALLATION

L'installation des moulures **Light Trim Solutions de revêtement** est dictée par les directives d'installation de chaque fabricant de revêtement. Les moulures **Light Trim Solutions de revêtement** ne servent pas de soutien au parement. Elles servent de finition.

## CE QUI N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE

- Les dommages causés à l'aluminium en raison d'une mauvaise utilisation ou d'un mauvais entretien.
- Les dommages causés par la manipulation, le transport, l'entreposage ou d'un mauvais nettoyage.
- Les dommages causés par le contact avec des produits chimiques.
- Les polluants atmosphériques ou la moisissure accumulée.
- Les dommages causés par le travail, le retrait ou la déformation de la structure.
- Les coûts d'installation ou de main-d'œuvre.

## LIMITATION DE LA GARANTIE

La responsabilité de **Light Trim Solutions de revêtement**, sans exception, se limite au remplacement du produit.

Lors d'une couverture de garantie pour les fentes, fissures, boursoufflures, écailllements ainsi que la rouille, les moulures seront remplacées à 100 % de leur coût d'achat dans les 10 premières années. De la 11<sup>e</sup> à la 20<sup>e</sup> année, une dépréciation de 10 % par année est déduite sur le prix de détail suggéré des moulures. Cette garantie est applicable au Canada seulement.

## COMMENT OBTENIR DE L'AIDE SI VOUS AVEZ UNE RÉCLAMATION DE GARANTIE

Pour obtenir de l'aide pour une demande de garantie, contactez le revendeur, distributeur ou le fournisseur des moulures **Light Trim Solutions de revêtement**. Si après trente 30 jours, vous n'avez reçu aucune réponse, contactez Light Trim Solution de revêtements par courriel à [info@lighttrim.com](mailto:info@lighttrim.com) ou par courrier au 650 Père-Lelièvre, Suite 125, Québec Québec G1M 3T2, Canada 418 914-8053

\* Détail du calcul pour la norme Delta-E Hunter

Pendant les 10 premières années suivant la date de livraison des produits, la décoloration ne devrait pas dépasser 6 unités  $\Delta E$  Hunter dans le cas d'applications à la verticale et 8 unités  $\Delta E$  Hunter dans le cas d'applications autres qu'à la verticale lors de mesures chromatiques effectuées conformément à la norme ASTM D2244. Les mesures doivent être prises uniquement sur des surfaces propres après élimination des dépôts de surface et des marques de farinage selon les prescriptions de la norme ASTM D3964. La décoloration sera déterminée au moyen d'un colorimètre homologué conçu pour produire des lectures de réflectance dans le système de filtre trichromatique X, Y et Z basé sur les valeurs d'illuminance C à 2 $\sigma$  de la CIE dans les unités Hunter L, a, et b.



**LIGHT TRIM**

Solutions de revêtement  
Siding Solutions

Service and sales/Service et vente  
418 914-8053/info@lighttrim.com

LIGHTTRIM.COM