

# RÉPERTOIRE DES PRODUITS DE REVÊTEMENT

Mai 2022



Revêtements • Soffites et bordures de toit  
Accessoires pour décoration extérieure

 **GENTEK**®

# RÉPERTOIRE DES PRODUITS

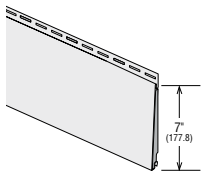
## GENTEK

- REVÊTEMENT EN COMPOSITE**
- 4 ALIGN
- REVÊTEMENT EN VINYLE ISOLANT**
- 5 SEQUOIA SELECT ENFUSION
- REVÊTEMENT EN VINYLE**
- 6 SEQUOIA SELECT
- 7 VERTICAL À BAGUETTE
- 8 FAIR OAKS
- 9 CONCORD
- 11 DRIFTWOOD II
- 12 SELECTION
- SOFFITES EN VINYLE ET ACCESSOIRES**
- 13 Soffites SEQUOIA SELECT de qualité ultra-supérieure
- 14 Soffites OXFORD de qualité supérieure
- 15 Soffites EZ LOCK
- 16 Soffites PERLÉ DE QUALITÉ SUPÉRIEURE
- 17 Soffites FAIRWEATHER
- 18 Accessoires en composite ALIGN
- 19 Accessoires en vinyle isolant à cavité profonde
- 20 Accessoires en vinyle
- REVÊTEMENT EN ALUMINIUM**
- 26 DELUXE
- 28 WOODGRAIN 2000
- 30 CEDARWOOD
- SOFFITES ET BORDURES DE TOIT EN ALUMINIUM ET ACCESSOIRES**
- 31 Soffite en aluminium
- 34 Bordure de toit en aluminium
- 37 Accessoires en aluminium
- REVÊTEMENT EN ACIER**
- 43 SIERRA STEEL
- 44 STEELSIDE
- ACCESSOIRES EN ACIER**
- 45 Accessoires en acier
- FEUILLE PEINTE**
- 47 Acier en feuille peinte
- 48 Aluminium en feuille peinte
- FEUILLE PEINTE DE GOUTTIÈRE**
- 50 Bobine de gouttière en aluminium
- MATRICE DE COULEURS**
- 52 Revêtement en composite ALIGN, revêtement Sequoia Select EnFusion, accessoires
- 54 Rêvetements et les soffites en vinyle
- 56 Accessoires en vinyle
- 58 Rêvetements en aluminium
- 59 Revêtement en acier, accessoires, feuille peinte
- 60 Soffites et bordures de toit en aluminium
- 62 Accessoires en aluminium, feuille peinte, feuille peinte de gouttière
- 65 Accessoires Cedarwood, moulures James Hardie aux couleurs assorties, CanExel
- SPÉCIFICATIONS ARCHITECTURALES**
- 66 Spécifications architecturales : vinyle
- 68 Spécifications architecturales : aluminium
- 69 Spécifications architecturales : acier
- 70 Spécifications architecturales : revêtement en composite
- 71 Palettes de couleurs

**Les produits ne sont pas tous offerts dans tous les marchés.**

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

CP700  
**Planche de 7"**



Talon : 3/8" (9,5)  
Projection de panneau : 3/4" (19)  
Surface exposée : 7" (177,8)  
Longueurs : 12' 3" (3733,8)  
Texture : grain de cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 14  
Carrés par boîte : 1 (9,2 m<sup>2</sup>)

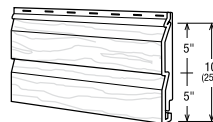
**Pour les accessoires en ALIGN,  
voir à la page 18.**

**COULEURS**

Blanc neige  
Amande  
Gris Chesapeake  
Bleu littoral  
Bois d'épave  
Gris granite  
Gris Hudson  
Minerai de fer  
Rouge majestueux  
Bleu crépuscule  
Fougère des prés  
Vagues de minuit  
Sable de Monterey  
Poussière de lune  
Kaki  
Brun Rockport  
Bleu Rockwell  
Bois fumé  
Gris orageux  
Vent de fumée

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64602  
**Double 5"  
Dutch Lap**

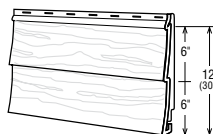


Talon : 3/4" (19)  
Projection de panneau : 1 1/4"  
avec mousse  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 16' 4" (4979)  
Épaisseur nominale : ,046"  
Texture : simili-cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 7  
Carrés par boîte : 0,95 (8,84 m<sup>2</sup>)

Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Argile  
Gris Chesapeake  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café

64600  
**Double 6"**



Talon : 3/4" (19)  
Projection de panneau : 1 1/4"  
avec mousse  
Surface exposée : 2 - 6"  
(152,4/304,8)  
Longueurs : 16' 8" (5080)  
Épaisseur nominale : ,046"  
Texture : simili-cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 6  
Carrés par boîte : 1 (9,3 m<sup>2</sup>)

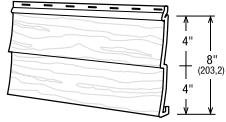
Bois d'épave<sup>†</sup>  
Gris Hudson<sup>†</sup>  
Fougère des prés<sup>†</sup>  
Vagues de minuit<sup>†</sup>  
Poussière de lune<sup>†</sup>  
Bleu Rockwell<sup>†</sup>  
Vent de fumée<sup>†</sup>

<sup>†</sup>Couleurs designer.

**Pour les accessoires en vinyle isolant  
à cavité profonde, voir à la page 19.**

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64496  
**Double 4"**



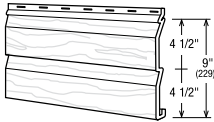
Talon : 3/4" (19)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,046"  
Texture : simili-cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

**COULEURS**

Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille

64495  
**Double 4 1/2"**  
**Dutch Lap**



Talon : 3/4" (19)  
Surface exposée : 2 - 4 1/2"  
(114,5/229)  
Longueurs : 12' 1" (3683)  
Épaisseur nominale : ,046"  
Texture : simili-cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 22  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café

64497  
**Double 5"**

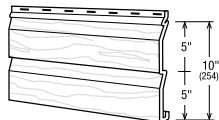


Talon : 3/4" (19)  
Surface exposée : 2 - 5"  
(127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Texture : simili-cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

Bleu littoral†  
Bois d'épave†  
Espresso†  
Gris Hudson†  
Minerai de fer†  
Rouge majestueux†  
Bleu crépuscule†  
Fougère des prés†  
Vagues de minuit†  
Poussière de lune†  
Brun Rockport†  
Bleu Rockwell†  
Bois fumé†  
Vent de fumée†

64507  
**Double 5"**  
**Dutch Lap**



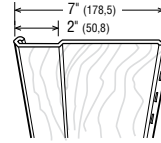
Talon : 3/4" (19)  
Surface exposée : 2 - 5"  
(127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Texture : simili-cèdre

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

†Couleur designer; Double 5" et Double 5" Dutch non offerts dans les couleurs designer en Colombie-Britannique et en Alberta.

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64403  
**Vertical à baguette de 7"**



Hauteur du tasseau : 1/2" (12,7)  
Largeur du tasseau : 1 1/2" (38,1)  
Surface exposée : 7" (178,5)  
Longueurs : 10' (3048)  
Épaisseur nominale : ,050"  
Texture : Fini brut de sciage discret

Emballage :  
Pièces par boîte : 17  
Carrés par boîte : 1 (9,2 m<sup>2</sup>)

**COULEURS**

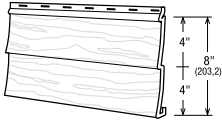
Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille  
Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café

Bleu littoral†  
Bois d'épave†  
Espresso†  
Gris Hudson†  
Minerai de fer†  
Rouge majestueux†  
Bleu crépuscule†  
Fougère des prés†  
Vagues de minuit†  
Poussière de lune†  
Brun Rockport†  
Bleu Rockwell†  
Bois fumé†  
Vent de fumée†

†Couleur designer, n'est pas offerte en Colombie-Britannique et en Alberta.



## CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT

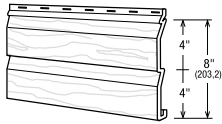
64695  
**Double 4"**

Talon : 5/8" (15,9)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,044"  
Texture : Bois massif

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

## COULEURS

Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille

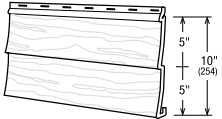
64696  
**Double 4"  
Dutch Lap**

Talon : 5/8" (15,9)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,044"  
Texture : Bois massif

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café

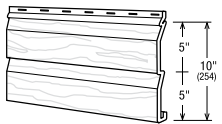
Bleu Rockwell†  
Bois d'épave†  
Brun Rockport†  
Gris Hudson†  
Fougère des prés†  
Poussière de lune†  
Rouge Majestueux†  
Vagues de minuit†  
Vent de fumée†

64697  
**Double 5"**

Talon : 5/8" (15,9)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,044"  
Texture : Bois massif

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

†Couleur designer; Double 5" et Double 5" Dutch non offerts dans les couleurs designer en Colombie-Britannique et en Alberta.

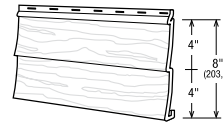
64698  
**Double 5"  
Dutch Lap**

Talon : 5/8" (15,9)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12" (3658)  
Épaisseur nominale : ,044"  
Texture : Bois massif

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)



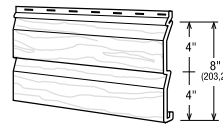
## CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT

64686  
**Double 4"**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : Fini brut de sciage discret

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

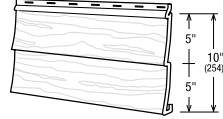
Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille

64621  
**Double 4"  
Dutch Lap**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : Fini brut de sciage discret

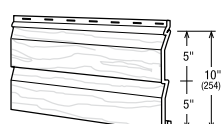
Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café

62317  
**Double 5"**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : Fini brut de sciage discret

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

62215  
**Double 5"  
Dutch Lap**

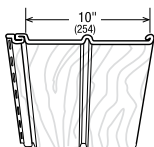
Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : Fini brut de sciage discret

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)



**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64755  
**Vertical 10"**



Surface exposée : 10" (254)  
Longueurs : 10' (3048)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : Fini brut de sciage discret

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

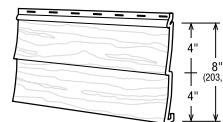
**COULEURS**

Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille  
Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café



**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

62450  
**Double 4"**



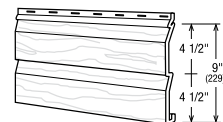
Talon : 7/16" (11,1)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Texture : Grain de cèdre naturel

Emballage :  
Pièces par boîte : 24

**COULEURS**

Blanc neige  
Amande  
Ambre  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille

62452  
**Double 4 1/2"**  
**Dutch Lap**



Talon : 7/16" (11,1)  
Surface exposée : 2 - 4 1/2"  
(114/229)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Texture : Grain de cèdre naturel

Emballage :  
Pièces par boîte : 22  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café

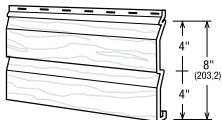


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64266  
**Double 4"  
Dutch Lap**

Talon : 7/16" (11,1)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Texture : Bois de grève

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)



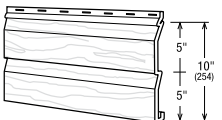
**COULEURS**

Blanc neige

64268  
**Double 5"  
Dutch Lap**

Talon : 7/16" (11,1)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Texture : Bois de grève

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

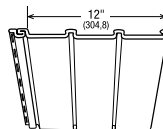


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64550  
**12" T-4 Soffite  
non ventilé/  
Revêtement vertical**

Surface exposée : 12" (304,8)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,044"  
Projection de panneau  
nominale : 3/4"  
Texture : Matte

Emballage :  
Pièces par boîte : 16  
Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)



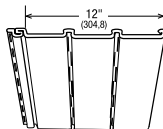
**COULEURS**

Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille

64552  
**12" T-4  
Soffite/fentes  
dissimulées**

Surface exposée : 12" (304,8)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,044"  
Projection de panneau  
nominale : 3/4"  
Texture : Matte  
10 po<sup>2</sup> de ventilation par pied  
linéaire

Emballage :  
Pièces par boîte : 16  
Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)

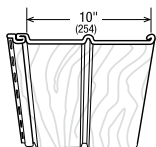


Argile  
Génévrier  
Kaki  
Sauge  
Café  
Brun mousquet\*

\*Couleurs designer, pour  
soffite seulement.

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

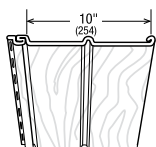
64751  
**10" D-5 Soffite  
 non ventilé/  
 Revêtement vertical**



Surface exposée : 10" (254)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Épaisseur nominale : ,042"  
 Texture : Légère texture brute  
 de sciage

Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

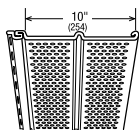
64755  
**10" D-5 Soffite  
 non ventilé/  
 Revêtement vertical**



Surface exposée : 10" (254)  
 Longueurs : 12' (3658)  
 Épaisseur nominale : ,042"  
 Texture : Légère texture brute  
 de sciage

Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

64754  
**10" D-5  
 Entièrement ventilé**



Surface exposée : 10" (254)  
 Longueurs : 12' (3658)  
 Épaisseur nominale : ,042"  
 Texture : Légère texture brute  
 de sciage  
 5,3 po<sup>2</sup> de ventilation par pied  
 linéaire

Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

**COULEURS**

Blanc neige  
 \_\_\_\_\_  
 Amande  
 Gris granite  
 Écru  
 Ivoire  
 Sable de Monterey  
 Gris colombe  
 Vanille  
 \_\_\_\_\_

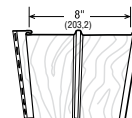
Argile  
 Gris Chesapeake  
 Genévrier  
 Kaki  
 Sauge  
 Gris orageux  
 Café  
 \_\_\_\_\_

Noir†  
 Brun mousquet†

†Couleurs designer, pour  
 soffite seulement.

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

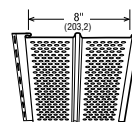
64885  
**EZ Lock  
 8" Non ventilé**



Surface exposée : 8" (203,2)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Épaisseur nominale : ,041"  
 Texture : Légère texture brute  
 de sciage

Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

64880  
**EZ Lock  
 8" Ventilé**



Surface exposée : 8" (203,2)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Épaisseur nominale : ,041"  
 Texture : Légère texture brute  
 de sciage  
 5,3 po<sup>2</sup> de ventilation par pied  
 linéaire

Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 Carrés par boîte : 2 (18,6 m<sup>2</sup>)

**COULEURS**

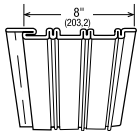
Blanc neige  
 \_\_\_\_\_  
 Écru  
 \_\_\_\_\_  
 Café  
 \_\_\_\_\_  
 Noir†

†Couleurs designer, pour  
 soffite seulement.



**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64370  
**8" Non ventilé\***



Surface exposée : 8" (203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : Matte

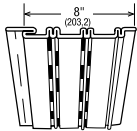
Emballage :  
Pièces par boîte : 12  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

\*Utilisation uniquement comme soffite.

**COULEURS**

Blanc neige  
Écru  
Sable de Monterey  
Argile  
Kaki  
Café

64375  
**8" Ventilé**

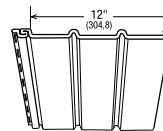


Surface exposée : 8" (203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Épaisseur nominale : ,042"  
Texture : matte  
2,4 po<sup>2</sup> de ventilation par pied linéaire

Emballage :  
Pièces par boîte : 12  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

64456  
**12" T-4 Soffite non ventilé/ Revêtement vertical**



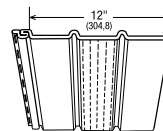
Surface exposée : 12" (304,8)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Projection de panneau nominale : 1/2"  
Texture : Brossée

Emballage :  
Pièces par boîte : 16  
Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)

**COULEURS**

Blanc neige  
Amande  
Gris granite  
Écru  
Ivoire  
Sable de Monterey  
Gris colombe  
Vanille

64460  
**12" T-4 Ventilé au centre\***



Surface exposée : 12" (304,8)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Projection de panneau nominale : 1/2"  
Texture : Brossée  
2,3 po<sup>2</sup> de ventilation par pied linéaire

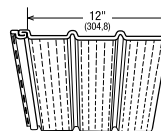
Emballage :  
Pièces par boîte : 16  
Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)

Argile  
Gris Chesapeake  
Genévrier  
Kaki  
Sauge  
Gris orageux  
Café  
Brun mousquet\*

\*Couleurs designer, pour soffite seulement.

Offert en Blanc neige seulement.

64458  
**12" T-4 Entièrement ventilé**



Surface exposée : 12" (304,8)  
Longueurs : 12' (3658)  
Épaisseur nominale : ,040"  
Projection de panneau nominale : 1/2"  
Texture : Brossée  
7,1 po<sup>2</sup> de ventilation par pied linéaire

Emballage :  
Pièces par boîte : 16  
Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

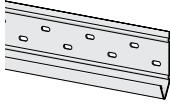
**COULEURS**

CP001  
**Bande de départ en  
acier ALIGN de 2 1/2"**

Longueurs : 10' (3048)

Universel

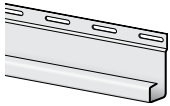
Emballage :  
Pièces par boîte : 24



CP011  
**Bordure de finition  
ALIGN**

Longueurs : 12' 6" Lengths (3810)

Emballage :  
Pièces par boîte : 20



**Le revêtement en composite ALIGN est compatible avec toute une gamme d'options de moulures, y compris les accessoires en vinyle 65504/65524, 65520/65521, 65533, 65538 aux pages 20 à 22 et la feuille peinte en aluminium 3037 à la page 48.**

(pour le revêtement EnFusion)

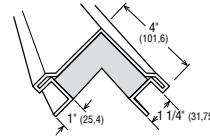
**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**COULEURS**

65604  
**Poteau de coin  
extérieur de 4"  
avec mousse**

Face : 4" (101,6)  
Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Brossée

Emballage :  
Pièces par boîte : 10  
100 pieds linéaires par boîte  
(30,5 m)



Blanc neige

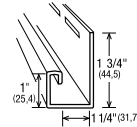
Amande  
Gris granite

Argile  
Gris Chesapeake  
Kaki  
Sauge  
Gris orangeux  
Café

65606 (Commande spéciale)  
**Canal en J de 1 1/4"**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Brossée

Emballage :  
Pièces par boîte : 30  
432 pieds linéaires par boîte  
(131,7 m)



Bois d'épave\*  
Gris Hudson\*  
Fougère des prés\*  
Vagues de minuit\*  
Poussière de lune\*  
Bleu Rockwell\*  
Vent de fumée\*

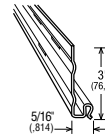
\*Couleurs designer.

K661945  
**Moulure de départ pour  
démarrage facile**

Longueurs : 12' 6" (3810)

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
300 pieds linéaires par boîte  
(91,5 m)

Offert uniquement en couleur neutre.

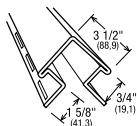


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

65504/65524 (Couleurs sombres)  
**Poteau cornier extérieur de 3 1/2"**

Face : 3 1/2" (88,9)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 100 pieds linéaires par boîte  
 (30,5 m)



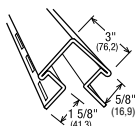
**COULEURS**

Voir la matrice aux pages 56 et 57.

65501  
**Poteau cornier extérieur de 3"**

Face : 3" (76,2)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Texture : Brossée

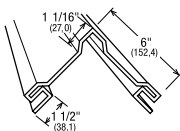
Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 100 pieds linéaires par boîte  
 (30,5 m)



65507  
**Poteau cornier extérieur design de 6"**

Face : 6" (152,4)  
 Longueurs : 20' (6096)  
 Texture : Brossée

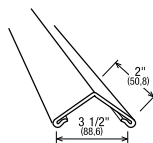
Emballage :  
 Pièces par boîte : 5  
 100 pieds linéaires par boîte  
 (30,5 m)



68030  
**Poteau d'angle extérieur pour fenêtre en baie ou arquée**

Face : 2" (50,8)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Texture : Matte

Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 125 pieds linéaires par boîte (38 m)

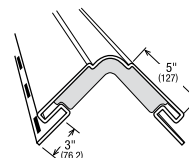


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

68020  
**Poteau cornier perlé avec isolation**

Longueurs : 20' (6096)  
 Texture : Matte

Emballage :  
 Pièces par boîte : 5  
 100 pieds linéaires par boîte  
 (30,5 m)



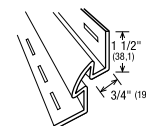
**COULEURS**

Voir la matrice aux pages 56 et 57.

65520/65521 (Couleurs sombres)  
**Poteau cornier intérieur de 3/4"**

Longueurs : 10' (3048)  
 Texture : Brossée

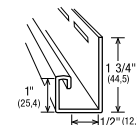
Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 100 pieds linéaires par boîte  
 (30,5 m)



65560  
**Moulure en J de 1/2"**

Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

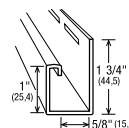
Emballage :  
 Pièces par boîte : 40  
 480 pieds linéaires par boîte  
 (146,3 m)



65536  
**Moulure en J haut de gamme de 5/8"**

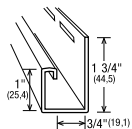
Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 40  
 480 pieds linéaires par boîte  
 (146,3 m)



**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**65533**  
**Moulure en J haut**  
**de gamme de 3/4"**



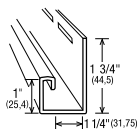
Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 40  
 480 pieds linéaires par boîte  
 (146,3 m)

**COULEURS**

Voir la matrice aux  
 pages 56 et 57.

**65606** (Commande spéciale)  
**Moulure en J de 1 1/4\*\***  
**avec face de 1"**

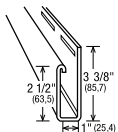


Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 30  
 432 pieds linéaires par boîte  
 (131,7 m)

\*Convient à l'emploi avec le revêtement  
 isolant Sequoia Select Enfusion.

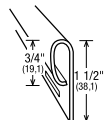
**65538**  
**Moulure en J à large**  
**face de 2 1/2"**



Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 18  
 216 pieds linéaires par boîte  
 (65,8 m)

**65570/65571**  
**Bordure pour dessous**  
**de rebord\***



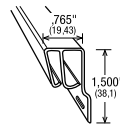
Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 40  
 480 pieds linéaires par boîte  
 (146,3 m)

\*Également utilisé comme bande de  
 départ pour le linéaire de 5".

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**67750**  
**Bordure double pour**  
**dessous de rebord**



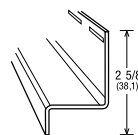
Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 25  
 300 pieds linéaires par boîte  
 (91,5 m)

**COULEURS**

Voir la matrice aux  
 pages 56 et 57.

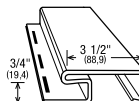
**65581**  
**Rejéteau**



Longueurs : 12' (3658)  
 Texture : Brossée

Emballage :  
 Pièces par boîte : 45  
 540 pieds linéaires par boîte  
 (164,6 m)

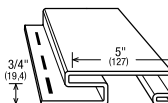
**65583**  
**Contour de porte et**  
**de fenêtre de 3 1/2"**



Face : 3 1/2" (88,9)  
 Longueurs : 20' (6096)  
 Texture : Matte

Emballage :  
 Pièces par boîte : 5  
 100 pieds linéaires par boîte  
 (30,5 m)

**65750**  
**Contour de porte et**  
**de fenêtre de 5"**



Face : 5" (127)  
 Longueurs : 20' (6096)  
 Texture : Matte

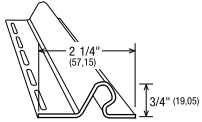
Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 200 pieds linéaires par boîte (61 m)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**65700**  
**Contour de départ**

Longueurs : 12' (3658)

Emballage :  
Pièces par boîte : 25  
300 pieds linéaires par boîte  
(91,4 m)



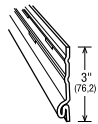
**COULEURS**

Voir la matrice aux  
pages 56 et 57.

**65551**  
**Bande de départ\***

Longueurs : 12' (3658)

Emballage :  
Pièces par boîte : 40  
480 pieds linéaires par boîte  
(146,3 m)

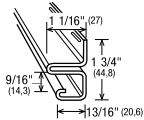


\*Pour les revêtements en vinyle Sequoia Select, employer la bande de départ universelle (0109025) de la page 40.

**65599**  
**Moulure en F**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Brosée

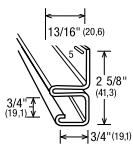
Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
288 pieds linéaires par boîte  
(87,8 m)



**68080**  
**Moulure en F de 3/4"**

Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Brosée

Emballage :  
Pièces par boîte : 32  
400 pieds linéaires par boîte  
(122 m)

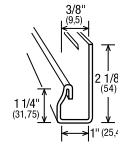


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**65568**  
**Moulure en J pour**  
**soffite de 3/8"**

Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Matte

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
300 pieds linéaires par boîte  
(91,5 m)



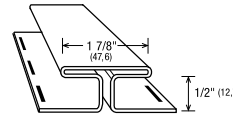
**COULEURS**

Voir la matrice aux  
pages 56 et 57.

**65548**  
**Moulure double pour**  
**soffite**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Brosée

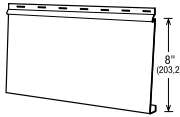
Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
240 pieds linéaires par boîte  
(73,2 m)



DELUXE<sup>MC</sup>**REVÊTEMENT EN ALUMINIUM****CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT****COULEURS****1002  
8" Horizontal**

Talon : 1/2" (12,7)  
 Surface exposée : 8" (203,2)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Poly  
 Texture : Lisse

Voir la matrice aux  
 page 58.

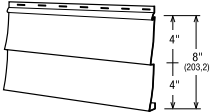


Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)

**1191  
Double 4"**

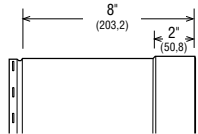
Talon : 1/2" (12,7)  
 Surface exposée : 2 - 4"  
 (101,6/203,2)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Poly  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)

**1302  
Vertical à baguette  
de 8"**

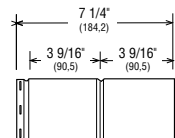
Surface exposée : 8" (203,2)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Fini : Poly  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 15  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

**1438  
Vertical en « V »  
Épaisseur standard  
(0,40 mm)**

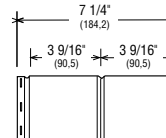
Surface exposée : 7 1/4" (184,2)  
 Longueurs : 9' 7 3/8" (2930)  
 Fini : Poly  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 17  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT****COULEURS****1429  
Vertical en « V »  
Épaisseur forte  
(0,44 mm)**

Surface exposée : 7 1/4" (184,2)  
 Longueurs : 9' 7 3/8" (2930)  
 Fini : Poly  
 Texture : Lisse

Voir la matrice aux  
 page 58.



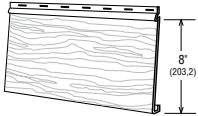
Emballage :  
 Pièces par boîte : 17  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**1003**  
**Horizontal 8"**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 8" (203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Aspect bois

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)



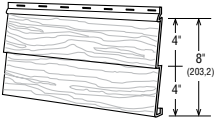
**COULEURS**

Voir la matrice aux  
page 58.

**1192**  
**Double 4"**  
**Épaisseur standard**  
**(0,40 mm)**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Aspect bois

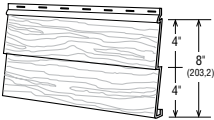
Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)



**1186**  
**Double 4"**  
**Épaisseur forte**  
**(0,44 mm)**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Aspect bois

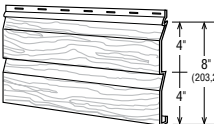
Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)



**1188**  
**Double 4" Dutch Lap**  
**Épaisseur standard**  
**(0,40 mm)**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Aspect bois

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)

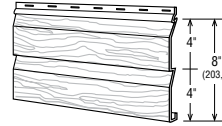


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**1185**  
**Double 4" Dutch Lap**  
**Épaisseur forte**  
**(0,44 mm)**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 4"  
(101,6/203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Texture : Aspect bois

Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)



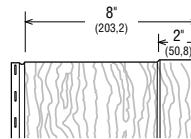
**COULEURS**

Voir la matrice aux  
page 58.

**1303**  
**Vertical à baguette**  
**de 8"**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 8" (203,2)  
Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Aspect bois

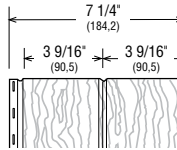
Emballage :  
Pièces par boîte : 15  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)



**1439**  
**Vertical en « V »**  
**Épaisseur standard**  
**(0,40 mm)**

Surface exposée : 7 1/4" (184,2)  
Longueurs : 9' 7 3/8" (2930)  
Texture : Aspect bois

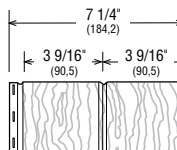
Emballage :  
Pièces par boîte : 17  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)



**1425**  
**Vertical en « V »**  
**Épaisseur forte**  
**(0,44 mm)**

Surface exposée : 7 1/4" (184,2)  
Longueurs : 9' 7 3/8" (2930)  
Texture : Aspect bois

Emballage :  
Pièces par boîte : 17  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)





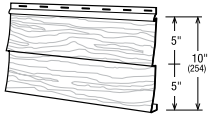
**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**COULEURS**

1207  
**Double 5"**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Fini : Kynar PVDF  
Texture : Aspect bois  
Couleurs moirées

Voir la matrice aux  
page 58.



Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

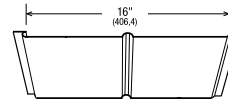
**COULEURS**

1602  
**16" à 2 panneaux, soffite  
Uni  
Épaisseur standard**

Surface exposée : 16" (406,4)  
Longueurs : 12' 1 15/16" (3708)  
Texture : Lisse

Voir la matrice aux  
pages 60 et 61.

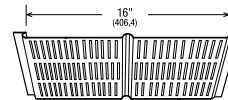
Emballage :  
Pièces par boîte : 18  
Carrés par boîte : 3 (27,62 m<sup>2</sup>)



1603  
**16" à 2 panneaux, soffite  
Ventilé  
Épaisseur standard**

Surface exposée : 16" (406,4)  
Longueurs : 12' 1 15/16" (3708)  
4,02 po<sup>2</sup> de ventilation par pied  
linéaire  
Texture : Lisse

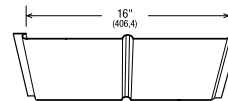
Emballage :  
Pièces par boîte : 18  
Carrés par boîte : 3 (27,62 m<sup>2</sup>)



1620  
**16" à 2 panneaux, soffite  
Uni  
Épaisseur forte**

Surface exposée : 16" (406,4)  
Longueurs : 12' 1 15/16" (3708)  
Texture : Lisse

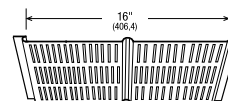
Emballage :  
Pièces par boîte : 12  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)



1622  
**16" à 2 panneaux, soffite  
Ventilé  
Épaisseur forte**

Surface exposée : 16" (406,4)  
Longueurs : 12' 1 15/16" (3708)  
4,02 po<sup>2</sup> de ventilation par pied  
linéaire  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 12  
Carrés par boîte : 2 (18,58 m<sup>2</sup>)



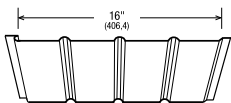


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**1601**  
**16" à 4 panneaux, soffite**  
**Uni**

Surface exposée : 16" (406,4)  
 Longueurs : 12' 2 3/8" (3718)  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 18  
 Carrés par boîte : 4,22 (26,6 m<sup>2</sup>)



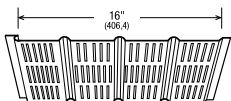
**COULEURS**

Voir la matrice aux pages 60 et 61.

**1606**  
**16" à 4 panneaux, soffite**  
**Ventilé**

Surface exposée : 16" (406,4)  
 Longueurs : 12' 2 3/8" (3718)  
 4,12 po<sup>2</sup> de ventilation par pied linéaire  
 Texture : Lisse

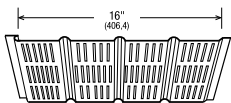
Emballage :  
 Pièces par boîte : 18  
 Carrés par boîte : 4,22 (26,6 m<sup>2</sup>)



**1615**  
**16" à 4 panneaux, soffite**  
**Ventilé**  
**Épaisseur forte**

Surface exposée : 16" (406,4)  
 Longueurs : 12' 2 3/8" (3718)  
 4,12 po<sup>2</sup> de ventilation par pied linéaire  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 18  
 Carrés par boîte : 4,22 (26,6 m<sup>2</sup>)

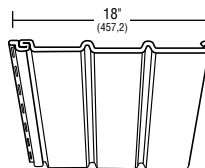


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**2330**  
**18" à 3 panneaux, soffite**  
**Uni**  
**Épaisseur forte**

Surface exposée : 18" (457,2)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 12  
 Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)



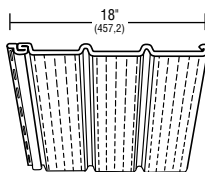
**COULEURS**

Voir la matrice aux pages 60 et 61.

**2345**  
**18" à 3 panneaux, soffite**  
**Ventilé**  
**Épaisseur forte**

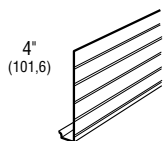
Surface exposée : 18" (457,2)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 5,46 po<sup>2</sup> de ventilation par pied linéaire  
 Texture : Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 12  
 Carrés par boîte : 1,92 (17,8 m<sup>2</sup>)



**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

1694  
**Bordure de toit de 4"**  
**Épaisseur standard**



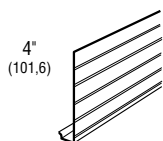
Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

Emballage :  
 Pièces par boîte : 30  
 295 pieds linéaires par boîte (90 m)

**COULEURS**

Voir la matrice aux  
 pages 60 et 61.

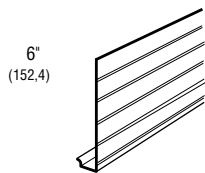
1693  
**Bordure de toit de 4"**  
**Épaisseur économique**



Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

Emballage :  
 Pièces par boîte : 30  
 295 pieds linéaires par boîte (90 m)

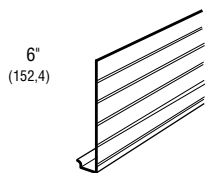
1696/1697  
**Bordure de toit de 6"**  
**Épaisseur standard**



Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 197 pieds linéaires par boîte (60 m)

1691  
**Bordure de toit de 6"**  
**Épaisseur économique**

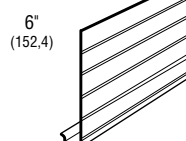


Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 197 pieds linéaires par boîte (60 m)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

2020  
**Bordure de toit de 6"**  
**Épaisseur forte**



Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

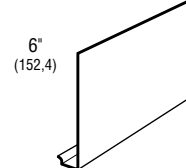
Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 197 pieds linéaires par boîte (60 m)

1697 offert en Aluminium cuivre.

**COULEURS**

Voir la matrice aux  
 pages 60 et 61.

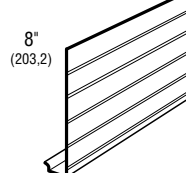
2024  
**Bordure de toit de 6"**  
**Épaisseur forte**



Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Lisse

Emballage :  
 Pièces par boîte : 25  
 245,8 pieds linéaires par boîte  
 (75 m)

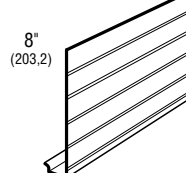
1698  
**Bordure de toit de 8"**  
**Épaisseur standard**



Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 197 pieds linéaires par boîte (60 m)

2030  
**Bordure de toit de 8"**  
**Épaisseur forte**

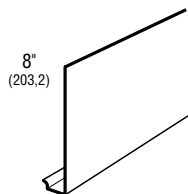


Longueurs : 9' 10" (3000)  
 Nervuré

Emballage :  
 Pièces par boîte : 20  
 197 pieds linéaires par boîte (60 m)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

2025  
**Bordure de toit de 8"**  
**Épaisseur forte**



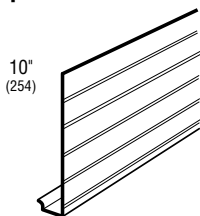
Longueurs : 9' 10" (3000)  
Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 25  
245,8 pieds linéaires par boîte  
(75 m)

**COULEURS**

Voir la matrice aux  
pages 60 et 61.

1670  
**Bordure de toit de 10"**  
**Épaisseur standard**



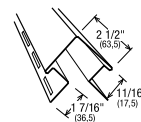
Longueurs : 9' 10" (3000)  
Nervuré

Emballage :  
Pièces par boîte : 20  
197 pieds linéaires par boîte (60 m)

10"  
(254)

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

2319  
**Poteau cornier**  
**extérieur**

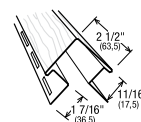


Face : 2 1/2" (63,5)  
Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

Voir la matrice aux  
pages 62 et 65.

Emballage :  
Pièces par boîte : 10

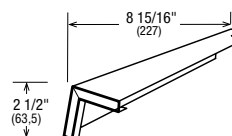
2312  
**Poteau cornier**  
**extérieur**



Face : 2 1/2" (63,5)  
Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Aspect bois

Emballage :  
Pièces par boîte : 10

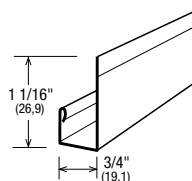
2300  
**Pièce d'angle**  
**individuelle**



Surface exposée : 8" (203,2)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 100

2502  
**Bordure en J de 3/4"**



Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

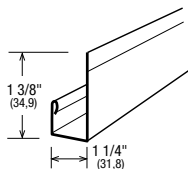
Emballage :  
Pièces par boîte : 40

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**2503**  
**J universel**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 20



**COULEURS**

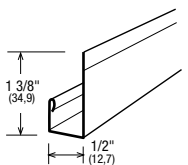
Voir la matrice aux  
pages 62 et 65.

**2520/2522**  
**Soffit J**  
**(peint deux côtés)**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 25

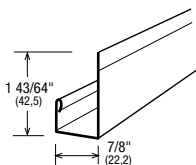
2522 offert uniquement en  
Aluminium cuivre.



**2507**  
**Moulure en J large**  
**pour soffite, 3/4"**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

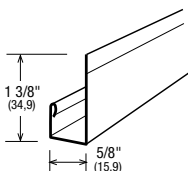
Emballage :  
Pièces par boîte : 24



**1692**  
**Coulisseau de moulure**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 25

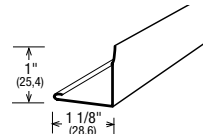


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**2538**  
**Petite bordure en L**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 20



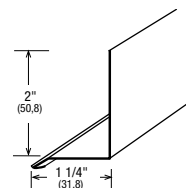
**COULEURS**

Voir la matrice aux  
pages 62 et 65.

**2543**  
**Rejéteau**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

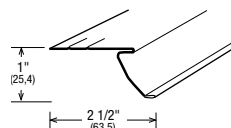
Emballage :  
Pièces par boîte : 20



**2567**  
**Rejéteau de**  
**bordure de toit**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

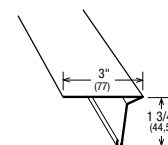
Emballage :  
Pièces par boîte : 20



**2573**  
**Solin de toit 3"**  
**0 degré**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 20

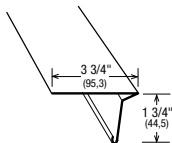


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

2575  
**Solin de toit 4" 0 degré**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 20



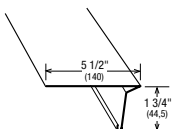
**COULEURS**

Voir la matrice aux pages 62 et 65.

2577  
**Solin de toit 6" 0 degré**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

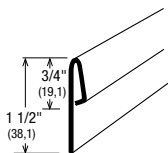
Emballage :  
Pièces par boîte : 20



2550  
**Bordure de rebord avec dispositif de fixation**

Longueurs : 12' (3658)  
Texture : Lisse

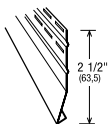
Emballage :  
Pièces par boîte : 40



0109025  
**Bande de départ universelle**

Longueurs : 10' (3100)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 50

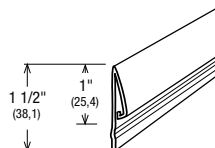


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

2504  
**Woodgrain<sup>MC</sup> 2000 Bordure pour dessous de rebord**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Lisse

Emballage :  
Pièces par boîte : 25



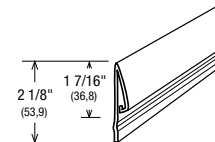
**COULEURS**

Voir la matrice aux pages 62 et 65.

2043  
**Woodgrain<sup>MC</sup> 2000 Bordure d'avant-toit**

Longueurs : 10' (3048)  
Texture : Aspect bois

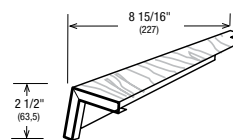
Emballage :  
Pièces par boîte : 20



2311  
**Woodgrain<sup>MC</sup> 2000 Pièce d'angle individuelle en similibois**

Surface exposée : 8" (203,2)  
Texture : Aspect bois

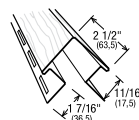
Emballage :  
Pièces par boîte : 100



2317  
**Cedarwood<sup>MD</sup> Poteau cornier extérieur**

Face : 2 1/2" (63,5)  
Longueurs : 10' (3048)  
Fini : Kynar PVDF  
Texture : Aspect bois  
Couleurs moirées

Emballage :  
Pièces par boîte : 10  
100 pieds linéaires par boîte (30,5 m)

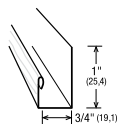


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

2318  
**Cedarwood<sup>™</sup>**  
**Moulure en J de 3/4"**

Longueurs : 12' (3658)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Lisse  
 Couleurs moirées

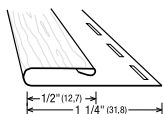
Emballage :  
 Pièces par boîte : 40  
 480 pieds linéaires par boîte  
 (146,3 m)



2320  
**Cedarwood<sup>™</sup>**  
**Bordure de finition**  
**Snap-Lock**

Longueurs : 12' (3658)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Lisse  
 Couleurs moirées

Emballage :  
 Pièces par boîte : 40  
 480 pieds linéaires par boîte  
 (146,3 m)



**COULEURS**

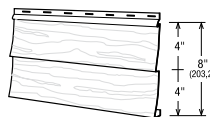
Voir la matrice aux pages 62 et 65.

**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

1750  
**Double 4"**

Talon : 1/2" (12,7)  
 Surface exposée : 2 - 4"  
 (101,6/203,2)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Brute de sciage

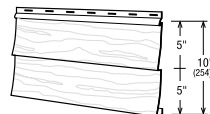
Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)



1755  
**Double 5"**

Talon : 1/2" (12,7)  
 Surface exposée : 2 - 5"  
 (127/254)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Brute de sciage

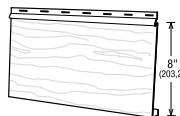
Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)



1748  
**Horizontal 8"**

Talon : 1/2" (12,7)  
 Surface exposée : 8" (203,2)  
 Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Brute de sciage

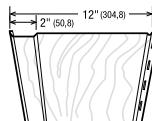
Emballage :  
 Pièces par boîte : 12  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)



1752  
**Vertical à baguette**  
**de 12"**

Hauteur du tasseau : 5/8" (15,9)  
 Largeur du tasseau : 2" (50,8)  
 Surface exposée : 12" (304,8)  
 Longueurs : 10' (3048)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : grain de bois moyen

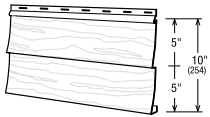
Emballage :  
 Pièces par boîte : 10  
 Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)



## CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT

1754  
**Double 5"**

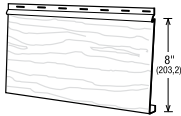
Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 2 - 5" (127/254)  
Longueurs : 12' (3658)  
Fini : PVC  
Texture : Aspect bois



Emballage :  
Pièces par boîte : 10  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

1751  
**Horizontal 8"**

Talon : 1/2" (12,7)  
Surface exposée : 8" (203,2)  
Longueurs : 12' 6" (3810)  
Fini : PVC  
Texture : Aspect bois



Emballage :  
Pièces par boîte : 12  
Carrés par boîte : 1 (9,29 m<sup>2</sup>)

## COULEURS

Blanc pur

Amande

Beige antique

Argile

Gris granite

Norwood

Bleu Pacific

Sablon

Sauge

Chardon

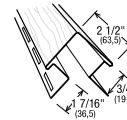
Café

## CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT

1813  
**Poteau cornier  
extérieur de 3/4"**

Face : 2 1/2" (63,5)  
Longueurs : 10' (3048)  
Fini : PVC strié  
Texture : Aspect bois

Voir la matrice à la  
page 59.

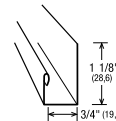


Emballage :  
Pièces par boîte : 10  
100 pieds linéaires par boîte  
(30,5 m)

1814  
**Moulure en J de 3/4"**

Longueurs : 12' 6" (3810)  
Fini : PVC strié  
Texture : Lisse

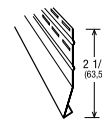
Emballage :  
Pièces par boîte : 24  
300 pieds linéaires par boîte  
(91,5 m)



1829  
**Bande de départ  
de 2 1/2"**

Longueurs : 10' (3048)

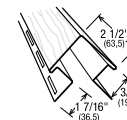
Emballage :  
Pièces par boîte : 26  
260 pieds linéaires par boîte  
(79,3 m)



1835  
**Universal  
Poteau cornier  
extérieur de 3/4"  
Kynar**

Face : 2 1/2" (63,5)  
Longueurs : 10' (3048)  
Fini : Kynar PVDF  
Texture : Aspect bois

Emballage :  
Pièces par boîte : 10  
100 pieds linéaires par boîte  
(30,5 m)

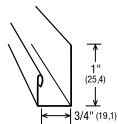


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**1842**  
**Moulure en J de 3/4"**  
**Kynar**

Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Aspect bois

Voir la matrice à la page 59.

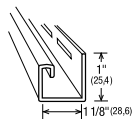


Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 300 pieds linéaires par boîte  
 (91,5 m)

**1841**  
**Moulure en J de 1 1/8"**  
**Kynar**

Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Aspect bois

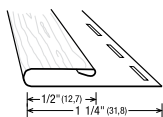
Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 300 pieds linéaires par boîte  
 (91,5 m)



**1850**  
**Snap-Lock**  
**Moulure de finition**  
**Kynar**

Longueurs : 12' 6" (3810)  
 Fini : Kynar PVDF  
 Texture : Aspect bois

Emballage :  
 Pièces par boîte : 24  
 300 pieds linéaires par boîte  
 (91,5 m)

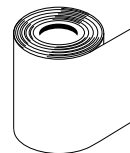


**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

**1877/29-GA**  
**Feuille peinte**  
**Enduit de PVC**

Largeur : 20 7/8" (530,23)  
 Longueurs : 50' (15,24 m)

Voir la matrice à la page 59.





**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

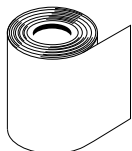
**COULEURS**

3036  
**Feuille peinte**  
**24" x 50"**  
**(peint deux côtés)**

Longueurs : 50' (15,24 m)

Voir la matrice aux  
 pages 62 à 63.

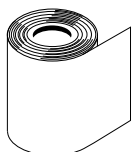
NOTE : Couleur et Blanc pur, faible épaisseur.  
 L'endos est Blanc pur.



3037  
**Feuille peinte**  
**24" x 98' 1/2"**  
**(peint deux côtés)**

Longueurs : 98' 1/2" (30,02 m)

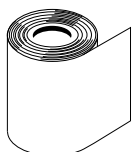
NOTE : Couleur et Blanc pur, faible épaisseur.  
 L'endos est Blanc pur.



3307  
**Feuille peinte**  
**24" x 98' 1/2"**  
**(peint deux côtés)**  
**Couleurs CanExel**

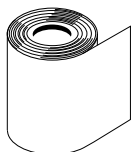
Longueurs : 98' 1/2" (30,02 m)

NOTE : Couleur et Blanc pur, faible épaisseur.  
 L'endos est Blanc pur.



3039  
**Feuille peinte**  
**24" x 98' 1/2"**  
**(peint un seul côté)**

Longueurs : 98' 1/2" (30,02 m)



**CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT**

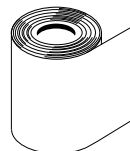
**COULEURS**

3304  
**Feuille peinte**  
**24" x 50"**  
**(peint deux côtés)**

Longueurs : 50' (15,24 m)

Voir la matrice aux  
 pages 62 à 63.

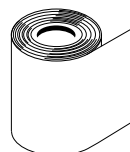
NOTE : Couleur et Blanc pur, faible épaisseur.  
 L'endos est Blanc pur.



3531  
**Feuille peinte**  
**24" x 98' 1/2"**  
**(peint deux côtés)**

Longueurs : 98' 1/2" (30,02 m)

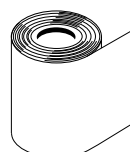
NOTE : Couleur et Blanc pur, faible épaisseur.  
 L'endos est Blanc pur.



3311  
**PVC strié**  
**Feuille peinte**  
**24" x 50"**  
**(peint un seul côté)**

Longueurs : 50' (15,24 m)

NOTE : peint un seul côté, faible épaisseur.



## FEUILLE PEINTE DE GOUTTIÈRE ALUMINIUM

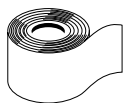
### CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT

### COULEURS

3025  
**Feuille peinte de  
gouttière, 10 1/2"**  
(peint un seul côté)

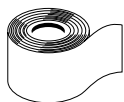
Largeur par bobine : 10 1/2" (267)

Voir la matrice aux  
pages 62 à 63.



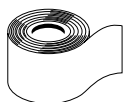
3006  
**Feuille peinte de  
gouttière, 11 7/8"**  
(peint un seul côté)

Largeur par bobine : 11 7/8" (301,5)



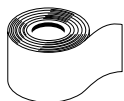
3009  
**Feuille peinte de  
gouttière, 11 7/8"**  
(peint deux côtés)

Largeur par bobine : 11 7/8" (301,5)  
Extérieur : blanc



3045  
**Feuille peinte de  
gouttière, 11 7/8"**  
Épaisseur forte  
(peint un seul côté)

Largeur par bobine : 11 7/8" (301,5)  
Épaisseur : 0,027 mm



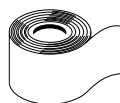
### CODE ET DESCRIPTION DE PRODUIT

### COULEURS

3049  
**Feuille peinte de  
gouttière, 11 7/8"**  
Épaisseur forte  
(peint deux côtés)

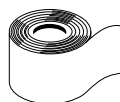
Largeur par bobine : 11 7/8" (301,5)  
Extérieur : blanc  
Épaisseur : 0,027 mm

Voir la matrice aux  
pages 62 à 63.



3012  
**Feuille peinte de  
gouttière, 13 1/2"**  
(peint deux côtés)

Largeur par bobine : 13 1/2" (343)



3084  
**Feuille peinte de  
gouttière, 6"**  
(peint deux côtés)

Largeur par bobine : 6" (152,4)



## REVÊTEMENT ET ACCESSOIRES ALIGN

- Offert dans cette couleur.

Palette de couleurs	
01	Blanc neige
632	Amande
872	Gris Chesapeake
625	Bleu littoral
655	Bois d'épave
127	Gris granite
873	Gris Hudson
642	Minéral de fer
876	Rouge majestueux
877	Bleu crépuscule

### Revêtement ALIGN

Planche de 7"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### Accessoires

CP001 Bande de départ en acier ALIGN de 2 1/2"												
CP011 Bordure de finition												

## MATRICE DE COULEURS

Matrice de couleurs																					
874	Fougère des prés	652	Vagues de minuit	673	Sable de Monterey	653	Poussière de lune	628	Kaki	875	Brun Rockport	637	Bleu Rockwell	878	Bois lumé	631	Gris orageux	651	Vent de fumée	Universelle	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
																				•	•

## REVÊTEMENT ET ACCESSOIRES SEQUOIA SELECT ENFUSION

- Offert dans cette couleur.

Couleurs classiques	
001	Blanc neige
632	Amande
010	Argile
872	Gris Chesapeake
127	Gris granite
628	Kaki
624	Sauge
631	Gris orageux
638	Caté

### Sequoia Select EnFusion

Double 5" Dutch Lap	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 6"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### Accessoires

65604 Poteau de coin extérieur de 4" avec mousse	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
65606 Canal en J de 1 1/4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
K661945 Moulure de départ pour démarrage facile												

## MATRICE DE COULEURS

Couleurs designer														
655	Bois d'épave	873	Gris Hudson	874	Fougère des prés	652	Vagues de minuit	653	Poussière de lune	637	Bleu Rockwell	651	Vent de fumée	Neutre
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
														•

## REVÊTEMENT ET SOFFITES EN VINYLE

- Offert dans cette couleur.

	Couleurs classiques												
001	Blanc neige												
632	Amande												
616	Ambre												
010	Argile												
872	Gris Chesapeake												
127	Gris granite												
633	Genévrier												
012	Écru												
002	Ivoire												
673	Sable de Monterey												
006	Gris colombe												
628	Kaki												

<b>Sequoia Select</b>													
Double 4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 4 1/2" Dutch Lap	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5**	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5" Dutch Lap*	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Vertical à baguette</b>													
Vertical à baguette de 7**	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Fair Oaks</b>													
Double 4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 4" Dutch Lap	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5**	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5" Dutch Lap*	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Concord</b>													
Double 4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 4" Dutch Lap	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5" Dutch Lap	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vertical 10"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Driftwood II</b>													
Double 4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 4 1/2" Dutch Lap	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Soffite en vinyle</b>													
Sequoia Select 12" de qualité ultra-supérieure	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oxford de qualité supérieure 10"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Perlé de qualité supérieure 8"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fairweather 12"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EZ Lock 10"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Noir et Brun mousquet ne sont disponibles que pour les soffites et non pas pour le revêtement vertical. Le soffite perlé de qualité supérieure n'est pas offert comme revêtement vertical. Le soffite Fairweather ventilé au centre est offert en Blanc neige seulement.

\*Couleurs designer n'est pas offert en Colombie-Britannique et en Alberta.

## MATRICE DE COULEURS

	Couleurs designer																		
624	Sauge																		
640	Vanille																		
631	Gris orangeux																		
638	Café																		
879	Noir																		
625	Bleu littoral																		
655	Bois d'épave																		
636	Espresso																		
873	Gris Hudson																		
642	Minerai de fer																		
876	Rouge majestueux																		
877	Bleu crépuscule																		
874	Fougère des prés																		
652	Vagues de minuit																		
653	Poussière de lune																		
063	Brun mousquet																		
875	Brun Rockport																		
637	Bleu Rockwell																		
878	Bois lumé																		
651	Vent de lumée																		



## REVÊTEMENT EN ALUMINIUM MATRICE DE COULEURS

- Offert dans cette couleur.

	Deluxe Aluminium				Woodgrain 2000				Cedarwood	
	Horizontal 8"	Double 4"	Vertical à baguette de 8"	Vertical en « V »	Horizontal 8"	Double 4"	Double 4" Dutch Lap	Vertical à baguette de 8"	Vertical en « V » 7 1/4"	Double 5"
431 Blanc pur	•				•					
429 Blanc glacier				•						
432 Amande			•	•			•	•	•	
425 Noir				•					•	
471 Beige antique			•	•						
410 Argile			•	•			•			
4C1 Gris Chesapeake			•	•				•		
454 Brun marron			•	•			•	•	•	
462 Brun commercial			•	•			•	•	•	
457 Bois d'épave									•	
436 Gris granite			•	•			•			
4C2 Gris Hudson			•	•				•		
4P6 Minerai de fer			•	•				•		
402 Ivoire			•	•			•	•	•	
459 Kaki			•	•			•	•	•	
447 Sablon									•	
408 Sable							•		•	
440 Vanille				•					•	
423 Charbon			•	•			•		•	
470 Gris orangeux			•	•			•	•	•	
407 Tan			•	•			•		•	
438 Café			•	•			•		•	
406 Vent de fumée			•	•			•		•	
990 Peuplier										•
992 Brun marron										•
994 Érable clair										•
996 Chêne fauve										•

Des couleurs supplémentaires sont offertes. Les couleurs ne sont pas toutes offertes dans tous les profils. Consultez votre représentant Gentek pour obtenir tous les détails.

**Note : les couleurs des panneaux à épaisseur standard et épaisseur forte peuvent varier. Veuillez vérifier la disponibilité des couleurs auprès de votre représentant Gentek à l'aide du code de produit spécifique.**

## REVÊTEMENT EN ACIER MATRICE DE COULEURS

	Palette de couleurs													
	431 Blanc pur	796 Graine de millet	795 Cône de cyprès	836 Gris granite	4P6 Minerai de fer	633 Génévrier	673 Sable de Monterey	637 Bleu Rockwell	712 Sablon	470 Gris orangeux	793 Tomate séchée	826 Chardon	714 Caravelle	
<b>Sierra Steel avec PVDF Kynar</b>														
Double 4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Double 5"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Horizontal 8"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vertical à baguette de 12"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Accessoires en acier</b>														
1835 Poteau cornier extérieur de 3/4" – Kynar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1842 Moulure en J de 3/4" – Kynar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1841 Moulure en J de 1 1/8" – Kynar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1850 Moulure de finition Snap-Lock – Kynar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1715 Feuille peinte en alum. enduit Poly, 24" x 50"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	Palette de couleurs											
	831 Blanc pur	832 Amande	871 Beige antique	810 Argile	836 Gris granite	866 Norwood	201 Bleu Pacific	712 Sablon	817 Sauge	826 Chardon	838 Café	Neutre
<b>SteelSide</b>												
Double 5"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Horizontal 8"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Accessoires en acier</b>												
1813 Poteau cornier extérieur de 3/4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1814 Moulure en J de 3/4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1829 Bande de départ de 2 1/2"												•

	Palette de couleurs	
	431 Blanc pur	826 Chardon
<b>Acier en feuille peinte</b>		
1877/29-GA 20 7/8" x 50' (PVC)	•	•

## SOFFITES ET BORDURES DE TOIT EN ALUMINIUM

• Offert dans cette couleur.

	Soffites en aluminium					Bordure de toit en aluminium									
	16" à 2 panneaux épaisseur standard	16" à 2 panneaux grosse épaisseur	16" à 4 panneaux épaisseur standard	16" à 4 panneaux grosse épaisseur	18" à 3 panneaux grosse épaisseur	4" épaisseur standard, nervurée	4" épaisseur économique, nervurée	6" épaisseur standard, nervurée	6" épaisseur économique, nervurée	6" grosse épaisseur, nervurée	6" grosse épaisseur, unie	8" épaisseur standard, nervurée	8" grosse épaisseur, nervurée	8" grosse épaisseur, unie	10" épaisseur standard, nervurée
431 Blanc pur	•	•			•	•	•								
429 Blanc glacier	•	•						•							
430 Blanc pur 30°			•							•	•				
86 Blanc 701				•											
432 Amande	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
475 Aluminium cuivre		•						•							
165 Antique Brown	•	•	•					•	•			•			•
425 Noir	•	•	•	•		•		•	•		•	•	•	•	•
471 Beige antique	•	•	•					•	•		•				•
467 Bourgogne	•	•	•					•	•		•				•
410 Argile	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
414 Cachemire	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
5C1 Gris Chesapeake	•	•	•					•	•		•				•
454 Brun marron	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
462 Brun commercial	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
436 Gris granite	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
5P5 Graphite	•	•	•					•	•		•				•
422 Ardoise	•	•	•					•	•		•				•
402 Ivoire	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
5P4 Gris métallique	•	•	•					•	•		•				•
5P8 Sable de Monterey	•	•	•					•	•		•				•
468 Brun muscade	•	•	•		•			•	•		•				•
442 Bleu océan	•	•	•					•	•		•				•
434 Gris colombe			•												
459 Kaki	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•
447 Sablon	•	•	•					•	•		•				•
417 Saugé	•	•	•					•	•		•				•
408 Sable	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
440 Vanille	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
423 Charbon	•	•	•					•	•		•				•
470 Gris orageux	•	•	•					•	•		•				•
407 Tan	•	•	•					•	•		•				•
435 Bleu Wedgewood	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•
438 Café	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•

## MATRICE DE COULEURS

	Soffites en aluminium					Bordure de toit en aluminium									
	16" à 2 panneaux épaisseur standard	16" à 2 panneaux grosse épaisseur	16" à 4 panneaux épaisseur standard	16" à 4 panneaux grosse épaisseur	18" à 3 panneaux grosse épaisseur	4" épaisseur standard, nervurée	4" épaisseur économique, nervurée	6" épaisseur standard, nervurée	6" épaisseur économique, nervurée	6" grosse épaisseur, nervurée	6" grosse épaisseur, unie	8" épaisseur standard, nervurée	8" grosse épaisseur, nervurée	8" grosse épaisseur, unie	10" épaisseur standard, nervurée
5P9 Bleu littoral	•														
457 Bois d'épave	•														
5P3 Espresso	•		•												
5C2 Gris Hudson	•		•												
4P6 Minerai de fer	•		•												
5C5 Rouge majestueux	•		•												
5C6 Bleu crépuscule	•		•												
5C3 Fougère des prés	•		•												
409 Vagues de minuit	•		•												
413 Poussière de lune	•		•												
5C4 Brun Rockport	•		•												
5P2 Bleu Rockwell	•		•												
406 Vent de fumée	•		•												

Certaines couleurs sont offertes sur commande spéciale. Consultez votre représentant pour obtenir des précisions.







## REVÊTEMENT ET SOFFITES EN VINYLE GENTEK

Fabrication qui, d'une part, respecte des tolérances précises avec l'emploi de composés formulés spécifiquement pour l'industrie des produits de bâtiment en plastique selon la norme ASTM D4216, et d'autre part répond aux critères suivants ou les dépasse :

Propriété	Épreuve ASTM	Résultats
Résistance à la traction (psi)	D-638	6700
Coefficient d'élasticité (psi)	D-638	410 000
Résilience en flexion IZOD (70 °F)	D-256	3,6 (lb-pi par po d'entaille)
Résilience en flexion IZOD (32 °F)	D-256	2,0 (lb-pi par po d'entaille)
Résistance à la flexion (psi)	D-790	14 000
Coefficient de dilatation linéaire	D-696	5,3 x 10 <sup>-5</sup> (mm/mm °C)
Expansion		2,9 x 10 <sup>-5</sup> (po/po °F)
Température de fléchissement sous charge 264 psi (°C)	D-648	73

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DES PRODUITS :

Tous les produits de revêtements, panneaux de soffite et accessoires sont fabriqués entièrement d'une seule couleur. Les produits de revêtement et leurs accessoires répondent à la norme ASTM D3679 pour le soffite en PVC rigide (non plastifié) ou la dépassent. Tous les produits de soffite et leurs accessoires correspondants répondent à la norme ASTM D4477 pour le soffite en PVC rigide (non plastifié) ou la dépassent.

L'ensemble revêtement-soffite satisfait aux critères de classe 2 et répond aux exigences de rendement en étanchéité comme le précise la norme ASTM 3679.

Couleur : contrôlée par spectrophotomètre  
Brillance : contrôlée par brillancemètre Gardner  
Serrure : fabriquée par contrôle mécanique

Tous les produits répondent aux exigences de la norme ASTM 3679 sur le plan de l'épaisseur (nominale) ou les dépassent :

Sequoia Select EnFusion	0,046"
Sequoia Select	0,046"
Vertical à baguette	0,050"
Fair Oaks	0,044"
Concord	0,042"
Driftwood II	0,040"
Soffite Sequoia Select de qualité ultra-supérieure	0,044"
Soffite Oxford de qualité supérieure	0,042"
Soffite Perlé de qualité supérieure	0,042"
Soffite Fairweather	0,040"

### GARANTIE :

Toutes les marques de revêtement en vinyle Gentek offrent une garantie à vie limitée qui inclut une protection contre la décoloration et la grêle. La garantie est transférable dans l'éventualité de la vente de la maison. Veuillez consulter la garantie imprimée pour obtenir tous les renseignements.

### SURFACE DE VENTILATION DES SOFFITES :

Les panneaux de soffite de Gentek sont conçus pour permettre la circulation de l'air dans les zones de grenier afin d'aider à réduire les excès d'accumulation de chaleur et de condensation de vapeur d'eau. Les surfaces nettes de ventilation par pied linéaire de soffite sont les suivantes :

Sequoia Select de qualité ultra-supérieure, ventilé 12"	10 po <sup>2</sup>
Oxford entièrement ventilé, 10"	5,3 po <sup>2</sup>
Perlé ventilé, 8"	2,4 po <sup>2</sup>
Fairweather centre ventilé, 12"	2,3 po <sup>2</sup>
Fairweather entièrement ventilé, 12"	7,1 po <sup>2</sup>

### DEGRÉS DE RÉSISTANCE AU FEU :

Les produits de revêtement en vinyle Gentek répondent à toutes les exigences des codes du bâtiment américains et canadiens ou les dépassent. En plus de satisfaire aux normes des codes, les revêtements en vinyle Gentek sont classés résistants au feu par l'organisme Underwriters Laboratories (UL) pour utilisation sur les murs à résistance au feu d'une heure U026 et U032 et au mur à résistance au feu de deux heures U301. UL effectue une vérification trimestrielle de la fabrication des produits en vinyle pour certifier que les produits en vinyle Gentek bénéficient d'une qualité de fabrication constante. Voici les résultats des essais sur les produits en vinyle :

Propriété	Épreuve ASTM	Résultats
Ampleur moyenne de combustion	D-635	20 mm
Temps moyen de combustion	D-635	< 5 secondes
Température d'inflammation spontanée	D-1929	752 °F
Température d'auto-inflammation	D-1929	860 °F
Indice de propagation du feu	E-84	15
Indice d'émission de fumée	E-84	< 400
Résistance au feu	E-119	indice d'une heure* indice de 2 heures*

\*Voir UL Fire Resistance Directory Control No. 1N60. E-119 est l'équivalent de UL-263, E-84 est l'équivalent de UL-723.

### Renseignements importants en matière de sécurité-incendie pour les maîtres de la construction, les rédacteurs de devis, les professionnels et les installations exécutées par des non-spécialistes :

Lorsqu'un revêtement en vinyle rigide est exposé à une chaleur ou une flamme importante, le vinyle, en s'amollissant, en s'affaissant, en fondant ou en brûlant, peut révéler le matériau en sous-couche. Il faut donc choisir soigneusement les matériaux de sous-couche, puisque ceux-ci sont souvent fabriqués à partir de substances organiques combustibles. Avant la pose, vous devez vérifier les caractéristiques de comportement au feu de toute sous-couche. On doit poser tout matériau de construction dans le respect des règlements et codes du bâtiment locaux, provinciaux et fédéraux en matière de résistance au feu.

### CARACTÉRISTIQUES DE CHARGE ÉOLIENNE :

Tous les produits de revêtement Gentek, conçus pour résister à des charges éoliennes allant jusqu'à 100 mi/h, conviennent à la plupart des environnements. On peut employer ces produits dans des milieux à charge éolienne plus importante; toutefois, on doit prendre en compte des facteurs influents comme les méthodes de pose, le choix du produit et les exigences du code du bâtiment applicable. L'indice de vitesse du vent (en mi/h) est calculé selon les directives de calcul de vitesse du vent mesurée par VSI. Nous offrons des informations supplémentaires, au besoin.

### CODES DU BÂTIMENT :

Les produits en vinyle Gentek répondent aux normes de code du bâtiment suivantes ou les dépassent :

ICC-ESR – 1133  
CCMC – 06541-L  
New York City MEA 132-94-M  
FHA/HUD Minimum Property Standards

**Pour obtenir les spécifications architecturales pour le revêtement de type « designer » et d'autres produits, veuillez communiquer avec votre détaillant Gentek local.**

**REVÊTEMENT ET SOFFITES EN ALUMINIUM GENTEK**

Alliage ou l'équivalent.....	AA3000
Densité relative .....	2,72
Coefficient d'élasticité (ksi) .....	10 000
Intervalle de fusion (°F) .....	1175-1210

**PROPRIÉTÉS DES ENDUITS :** Les produits en aluminium Gentek sont fabriqués à partir d'un alliage de la série AA3000 ou l'équivalent. On lave d'abord les deux faces de l'aluminium à l'aide d'un nettoyant spécialement formulé. L'aluminium propre est ensuite traité avec une solution acide contenant du chrome pour améliorer sa résistance à la corrosion, ainsi que son adhérence à l'enduit.

**Couche de finition en polyester (poly) :** La couche de finition de l'aluminium prétraité est recouverte d'un polymère de polyester thermodurcissable, séché et cuit à environ 450 °F pour former un enduit contre les intempéries à la fois dur et souple. L'épaisseur totale de l'enduit atteint approximativement 18 micromètres.

**ESSAIS D'ALTÉRATION CLIMATIQUE :** Les produits Gentek sont mis à l'essai pour vérifier leurs propriétés supérieures en matière d'adhérence et de formage. Les spécifications rigoureuses des couleurs de Gentek permettent le mélange du produit de lot en lot. Les essais du produit portent sur la couleur, l'épaisseur de la pellicule, le brillant, l'effet de l'eau chaude, l'effet de la congélation, le brouillard salin, l'humidité (1000 heures) et l'exposition à l'extérieur (2 ans).

**CONFORMITÉ :** Les alliages d'aluminium employés satisfont à la norme ULC CAN4-S114-M80 qui détermine l'incombustibilité des alliages d'aluminium.

**GARANTIE :** Garantie limitée de 40 ans. La garantie est transférable.

**LE CONTACT AVEC DES MATÉRIAUX DIFFÉRENTS ET LES MILIEUX CORROSIFS :**

Le contact direct des produits en aluminium avec certains matériaux différents, de même que le contact avec l'eau de ruissellement provenant de matériaux différents, est susceptible de provoquer la corrosion. Par conséquent, lors de l'installation, il faut veiller à éviter un tel contact de l'aluminium avec des matériaux différents comme les métaux différents (cuivre, zinc, acier, etc.), le béton, le stuc, les revêtements en amiante, le bois imprégné sous pression, le bois prétraité, la maçonnerie, les matériaux corrosifs non métalliques, ainsi que les matériaux ou systèmes de toiture qui contiennent des granulés ou des bandes métalliques. Le littoral maritime et les autres environnements corrosifs peuvent aussi entraîner la corrosion du produit.

**VALEURS NOMINALES (mm) :**

Produit	Valeur
Horizontal 8".....	0,53
D4 Dutch Lap.....	0,40
D4.....	0,40 et 0,44
Vertical à baguette de 8".....	0,50
Vertical en « V ».....	0,40
Soffite de 16" à 2 panneaux.....	0,29 et 0,38
Soffite de 16" à 4 panneaux.....	0,29 et 0,38
Soffite de 18" à 3 panneaux.....	0,33
Bordure de toit de 4", nervurée.....	0,44
Bordure de toit de 6", nervurée et sans nervures.....	0,44 et 0,50
Bordure de toit de 8", nervurée et sans nervures.....	0,44 et 0,50
Feuille peinte à gouttières.....	0,57, 0,66 et 0,79

**SURFACE DE VENTILATION DES SOFFITES :**

Les soffites Gentek sont offerts dans une diversité de profils. On a conçu les panneaux à fentes de ventilation pour permettre la circulation de l'air dans les zones de grenier afin d'aider à réduire les excès d'accumulation de chaleur et de condensation de vapeur d'eau.

PROFIL	PAR PIED LINÉAIRE	PAR PANNEAU
16" à 2 panneaux	4,02 po <sup>2</sup> (25,9 cm <sup>2</sup> )	48,7 po <sup>2</sup> (314,2 cm <sup>2</sup> )
16" à 4 panneaux	4,12 po <sup>2</sup> (26,6 cm <sup>2</sup> )	51,25 po <sup>2</sup> (330,6 cm <sup>2</sup> )
18" à 3 panneaux	5,46 po <sup>2</sup> (35,2 cm <sup>2</sup> )	54,6 po <sup>2</sup> (352,3 cm <sup>2</sup> )

**VENTILATION :** entièrement ventilé

**REVÊTEMENT EN ACIER GENTEK**

**PROPRIÉTÉS MÉTALLIQUES :**

Acier ou l'équivalent	AZ-50
Densité relative	7,8
Résistance minimale à la rupture (ksi)	45-55
Limite élastique minimale (ksi)	40-50
Allongement minimal (%)	25-35
Coefficient d'élasticité (ksi)	29 500
Coefficient d'expansion thermique (po/po °F)	0,000006
Intervalle de fusion (°F), acier	> 2700
Intervalle de fusion (°F), zinc	786
Conductivité thermique à 77 °F (btu-po/po <sup>2</sup> -hr-°F)	555

**PROPRIÉTÉS DES ENDUITS :**

Les produits en acier Gentek sont fabriqués à partir d'AZ-50. On lave les deux faces de l'acier à l'aide d'un nettoyant spécialement formulé. Elles sont ensuite rincées à l'eau et enduites d'un prétraitement chimique sans danger pour l'environnement pour améliorer la résistance à la corrosion et l'adhérence à l'enduit.

La surface prétraitée est enduite d'un polymère anticorrosion thermodurcissable, lui-même recouvert de couches de finition composées des systèmes polymériques suivants :

**Couche de finition en plastisol (PVC) :** Ce polymère thermoplastique très résistant à l'altération climatique, souple et insensible aux produits chimiques, est fondu et fusionné à des températures de plus de 390 °F. On applique l'enduit soit en motif rayé soit en fini lisse dont la pellicule atteint une épaisseur de 3,0 mil.

**Fluoropolymère (PVDF<sub>2</sub>) :** Ce polymère thermoplastique possède une excellente résistance aux produits chimiques et à la décoloration. On applique une couche d'enduit de 0,9 mil. On cuit l'ensemble à une température minimale de 475 °F. Ce système polymérique répond aux normes élevées industrielles Kynar 500<sup>MD</sup> et Hylar 5000<sup>MD</sup> qui stipulent comme principal critère une formulation de peinture à teneur minimale de 70 % de PVDF<sub>2</sub>. De nombreux revêtements fluoropolymères sur le marché ne satisfont pas aux normes élevées de qualité et de performance exigées par les spécifications Kynar 500 et Hylar 5000.

**GARANTIE :**

Toutes les marques de revêtement en acier Gentek offrent une garantie à vie limitée. La garantie est transférable dans l'éventualité de la vente de la maison. Veuillez consulter la garantie imprimée pour obtenir tous les renseignements.

**LE CONTACT AVEC DES MATÉRIAUX DIFFÉRENTS :**

Le contact direct des produits en acier avec certains matériaux différents, de même que le contact avec l'eau de ruissellement provenant de matériaux différents, est susceptible de provoquer la corrosion. Par conséquent, lors de l'installation, il faut veiller à éviter un tel contact de l'acier avec des matériaux différents comme les métaux différents (cuivre, zinc, acier, etc.), le béton, le stuc, les revêtements en amiante, le bois imprégné sous pression, le bois prétraité, la maçonnerie, les matériaux corrosifs non métalliques, ainsi que les matériaux ou systèmes de toiture qui contiennent des granulés ou des bandes métalliques.

**PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DES PRODUITS :**

Produit	Type d'enduit	Épaisseur*
Sierra Steel	PVDF <sub>2</sub>	0,017
SteelSide	PVC	0,017

\*calibre 29

**CODES DU BÂTIMENT :**

Les produits en acier Gentek répondent aux normes de code du bâtiment suivantes ou les dépassent :

ICC-ES Legacy – Report #97-64  
 AAMA 1406-86  
 FHA/HUD Minimum Property Standards

## SPÉCIFICATIONS ARCHITECTURALES | COMPOSITE

### REVÊTEMENT EN COMPOSITE ALIGN DE GENTEK

#### DONNÉES PHYSIQUES :

Couleur ..... Uniformité contrôlée par spectrophotométrie  
 Relief ..... Grain de cèdre coupé  
 Brilliance..... Faible brillance uniforme maintenue à l'aide d'un  
 brillancemètre de 75°

#### DONNÉES D'ESSAIS DE PRODUIT :

Résistance au choc 57 pouces-livre  
 Coefficient de dilatation linéaire (po/po/°F)  $2,3 \times 10^{-5}$   
 Résistance thermique Facteur R 2,0\*  
 ASTM D3345, résistance aux termites Résistance totale  
 ASTM D5206-13, résistance au vent 53 lb/pi<sup>2</sup> (180 mph/290 km/h)  
 (clous à 16" d'entraxe et 1 1/4" de pénétration)

\*Lorsqu'installé directement sur le revêtement.

#### RÉSISTANCE AU FEU :

ASTM E84 - Classe A  
 Assemblages homologués ASTM E119  
 ASTM D635, Taux de combustion  
 ASTM D1929, Température d'auto-inflammation  
 et d'inflammation spontanée  
 NFPA 268, section 1406 de l'IBC

Indice de propagation de la flamme :  $\leq 25$   
 Indice d'émission de fumée :  $\leq 450$   
 Utilisation approuvée  
 Aucune combustion autonome  
 770 °F (410 °C)  
 Utilisation approuvée

#### CONFORMITÉ EN MATIÈRE DE RÉGLEMENTS ET DE CODES :

Rapport de recherche sur la conformité aux codes Intertek 0316  
 Rapport d'évaluation ICC-ES – ESR 4449  
 Homologation de produits de l'État de Floride 31747

#### GARANTIE :

Gentek soutient le revêtement ALIGN au moyen d'une garantie à vie limitée pour le propriétaire initial. La garantie est transférable lors de la vente de la maison.

#### SPÉCIFICATION EN FORMAT À TROIS PARTIES :

Les spécifications détaillées en format à trois parties sont disponibles à [ALIGNCompositeCladding.com](http://ALIGNCompositeCladding.com).

## REVÊTEMENT EN COMPOSITE | PALETTE DE COULEURS

Blanc neige	Gris granite	Bleu Rockwell
Amande	Gris Chesapeake	Midnight Surf
Sable de Monterey	Gris orangeux	Bleu crépuscule
Kaki	Gris Hudson	Fougère des prés
Bois d'épave	Vent de fumée	Poussière de lune
Brun Rockport	Minerai de fer	Rouge majestueux
Bois fumé	Bleu littoral	

## VINYLE | PALETTE DE COULEURS

### Couleurs classiques

Blanc neige	Argile	Gris granite
Vanille	Kaki	Gris orageux
Écru	Sable de Monterey	Gris Chesapeake
Amande	Ambre	Sauge
Ivoire	Gris colombe	Genévrier
Café		

### Couleurs designer

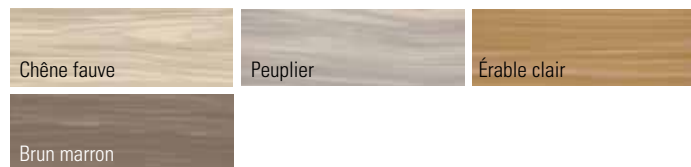
Rouge majestueux	Fougère des prés	Bleu crépuscule
Bois d'épave	Poussière de lune	Gris Hudson
Brun Rockport	Bleu Rockwell	Vent de fumée
Espresso	Bleu littoral	Minerai de fer
Brun mousquet (soffite seulement)	Vagues de minuit	Noir (soffite seulement)
Bois fumé		

## ALUMINIUM | PALETTE DE COULEURS

Blanc pur	Sablon	Bleu Wedgewood
Blanc pur 30°	Brun Rockport	Vagues de minuit
Blanc glacier	Bois fumé	Bleu littoral
Blanc 701	Gris métallique	Bleu océan
Vanille	Gris colombe	Bleu crépuscule
Cachemire	Gris granite	Aluminium cuivre
Amande	Gris orageux	Bourgogne
Ivoire	Gris Chesapeake	Rouge majestueux
Café	Charbon	Brun muscade
Argile	Gris Hudson	Brun marron
Kaki	Vent de fumée	Brun commercial
Sable	Sauge	Brun antique
Sable de Monterey	Fougère des prés	Espresso
Beige Lambeth	Poussière de lune	Graphite
Tan	Ardoise	Minerai de fer
Beige antique	Vert forêt	Noir
Bois d'épave	Bleu Rockwell	

## ALUMINIUM | PALETTE DE COULEURS MOIRÉES

### Couleurs de l'aluminium Cedarwood



## ALUMINIUM | CONCORDANCE DES COULEURS

### Couleurs James Hardie assorties Couleur Gentek [Couleur James Hardie]



### Couleurs CanExel

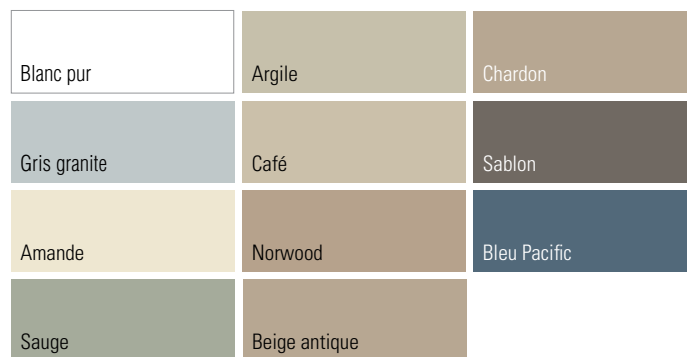


## ACIER | PALETTE DE COULEURS

### Couleurs Sierra Steel



### Couleurs SteelSide



gentek.ca



1001 Corporate Drive  
Burlington, ON L7L 5V5

*Fiers de faire partie intégrante  
de votre maison.*

On ne trouve pas tous les produits et toutes les couleurs dans chacun des magasins. Veuillez vérifier l'offre de produits auprès de la succursale Gentek de votre voisinage. Politique en matière d'amélioration du produit : Produits de bâtiment Gentek améliore constamment la conception et les processus de fabrication de ses produits. Par conséquent, elle se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les couleurs peuvent différer légèrement des exemples qui figurent dans cette brochure. Sélectionnez vos couleurs définitives à l'aide de véritables échantillons de produits. Les marques de commerce mentionnées dans le présent document sont la propriété de Produits de bâtiment Gentek, de ses filiales ou de leurs propriétaires respectifs. Formats et supports de communication accessibles disponibles sur demande.

Date d'entrée en vigueur : Mai 2022

