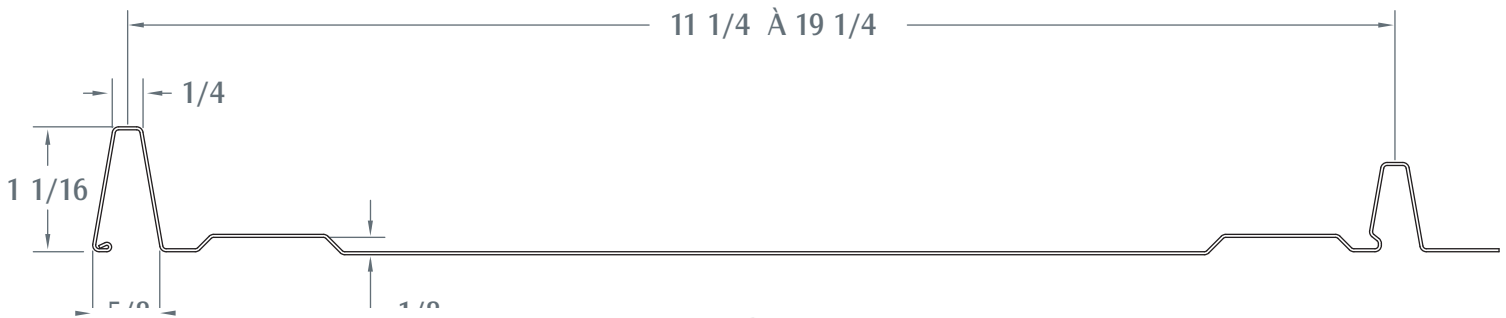
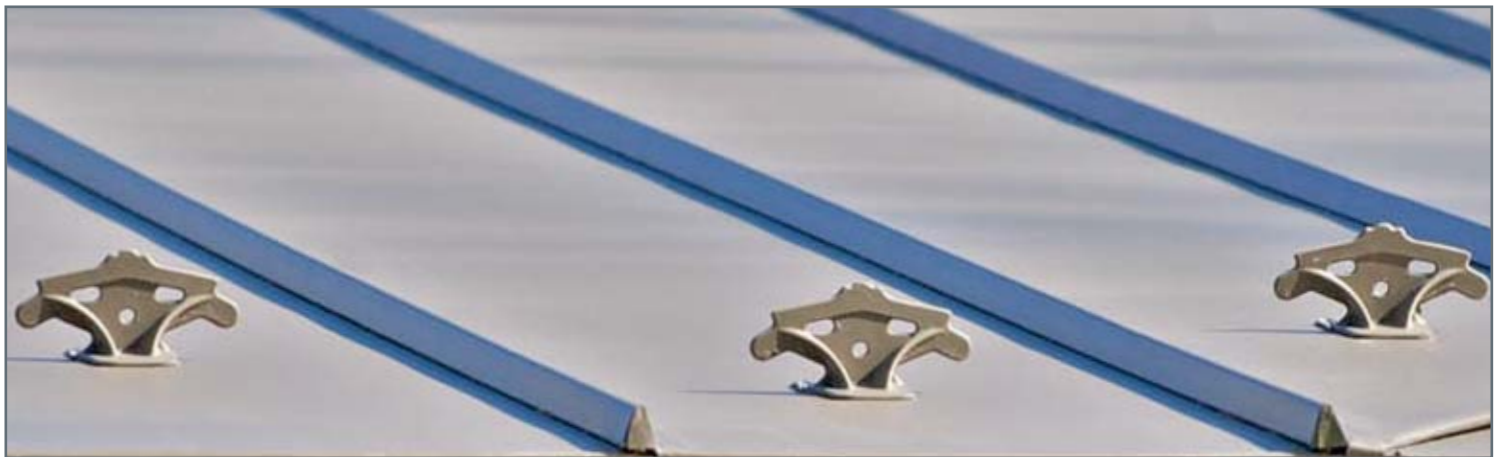
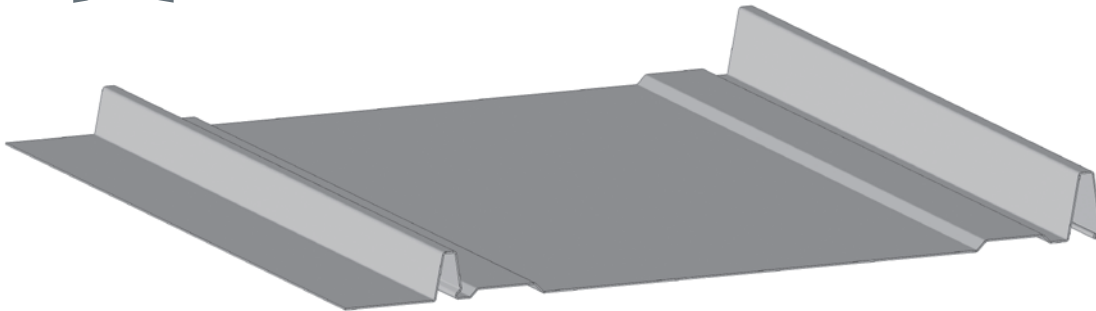


► DESCRIPTION

Système de revêtement métallique sans joints pour tout type de toiture et de mur offert selon deux choix de motifs différents, soit la série 1 avec des pannes unies et la série 2 avec des pannes nervurées. Des vis de fixation sont également disponibles.



IQUE : TYPE ARCHITECTURAL



► APPLICATION

Chaque panne est ancrée avec des vis à bois ou des vis autotaraudeuses pour biométal de 32 mm (1 ¼ po) à 400 et 600 mm (24 et 48 po) c/c ou selon la structure. Le bas de la panne est agrafé sur une moulure de départ et le haut de la panne est scellé dans la moulure appropriée. Un côté longitudinal de la panne est pourvu d'une attache intégrée munie d'un espace d'air antisiphon. Un joint de scellant longitudinal est recommandé entre le chevauchement des pannes ainsi qu'au sommet de chacune des pannes.

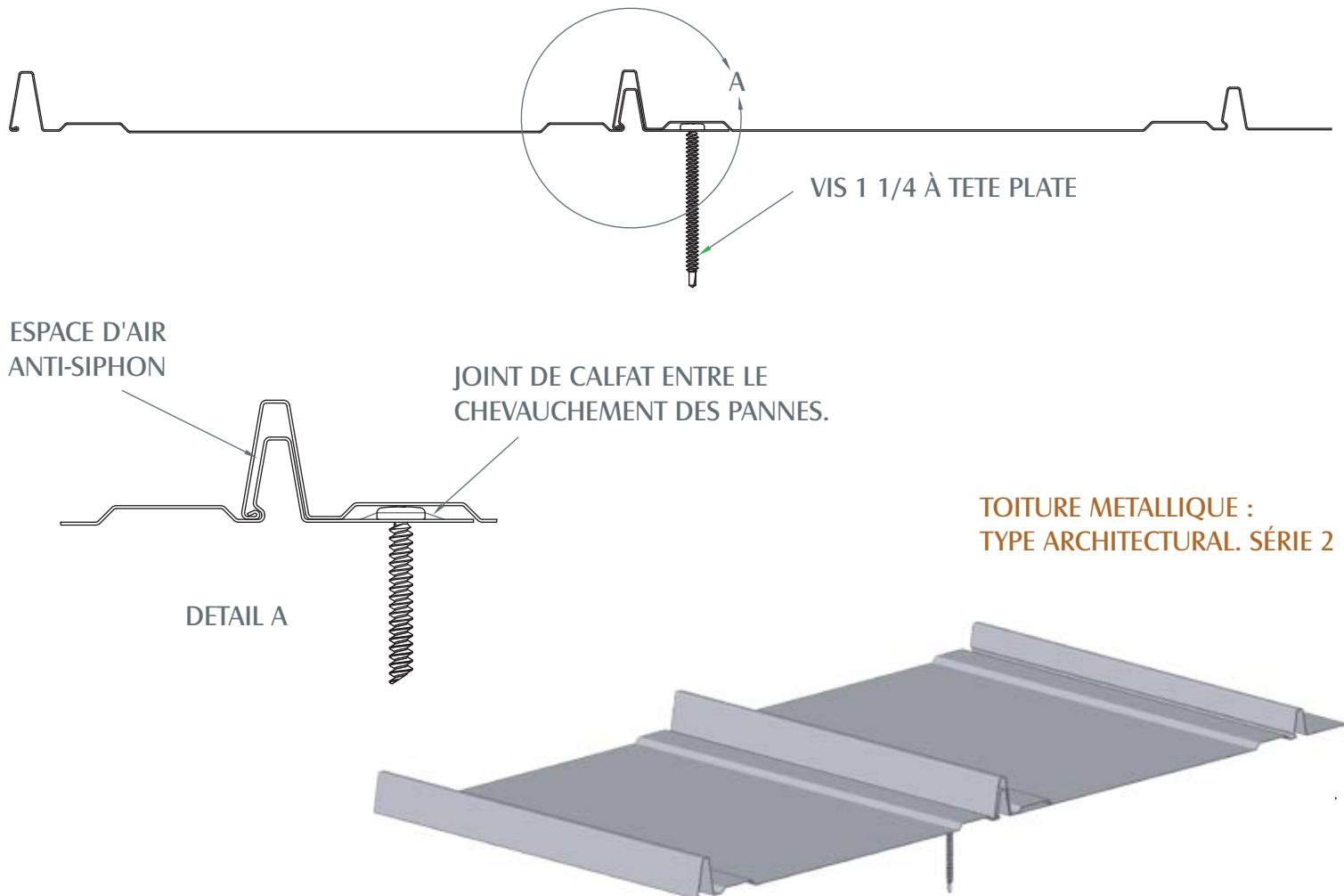
► MATÉRIAUX

Panneau de revêtement en :

- acier galvanisé, GalvalumeMD ou prépeint de calibre 24 ou 26
- cuivre 16 oz (0,533 mm ou 0,021 po)

Vis recommandée par Vaillancourt pour ce type d'application : NPI de Sonneborn, Dymonic de Tremco ou un équivalent à base de polyuréthane.

Les moulures sont fabriquées avec le matériau choisi pour le revêtement.



TOITURE MÉTALLIQUE :
TYPE ARCHITECTURAL. SÉRIE 2

► NORMES

Acier GalvalumeMD : ASTM A792 ou A792M
 Désignation de revêtement
 AZ150 ou AZ180

► DIMENSIONS

Pour pouvoir s'adapter aux exigences et aux conditions de chantier, la largeur des pannes peut varier de 335 mm (11 ¼ po) à 490 mm (19 ½ po).

Pour la longueur, aucune limite n'est imposée, car les pannes peuvent être fabriquées sur le chantier à une longueur de 150 pieds et plus.

► PENTE

Toiture : Ce système de revêtement peut être installé sur tous les toits possédant une pente minimale de 1 % (1/32 po au pied).

Mur : Ce système peut être installé au mur, de façon verticale ou horizontale.

► COULEUR

Le revêtement est offert selon le nuancier des couleurs standards disponible de la série PerspectraMD. Les couleurs non standards ainsi que celles de la série CoolR Environmentally Smart Colors et de la série métallisée sont assujetties à des quantités minimales et à des délais de livraison.

► AVANTAGES

Système sans joints, sans vis apparente, sans perforation, sans attache apparente, sans équipement ni outils spéciaux.

► GARANTIE

Installation : 10 ans selon les spécifications du devis et la surveillance du chantier par Vaillancourt

Matériaux : 40 ans