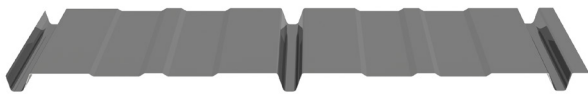
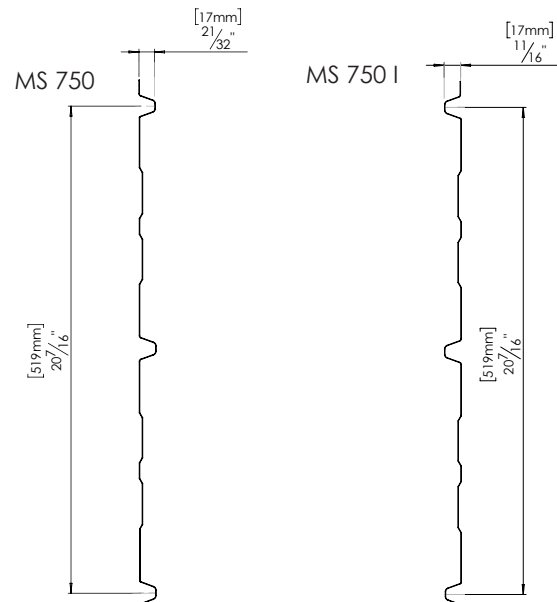


MS 750



MS 750 I



Gabarit	Dimensions
Longueur	Assorties sur mesure selon les plans et les devis jusqu'à 60 pi (1524 mm)
Hauteur couvrante	12 po (305 mm)
Épaisseur (profondeur)	1 po (25,4 mm)
Disponibilité calibre	
Calibre 24-26	Production standard

## SURFACES D'INSTALLATION

- Sur des fourrures de bois (1 po x 3 po)
- Sur des fourrures de métallique ( Z barres) calibre 18 ou calibre 20)

Note : Toutes les fourrures doivent être bien rectifiées à niveau horizontal et vertical pour permettre une installation selon les règles d'art du métier et obtenir un bon résultat final d'installation.

## AVANTAGES

- Apparence linéaire et épurée
- Aucun jointement sur la longueur des panneaux (panneaux de longueurs entières)
- Grande facilité d'installation
- Produit Incombustible
- Durée de vie prolongée (Garantie 40 ans)
- Produit sans entretien
- Vis non visibles sur la majeure partie des surfaces recouvertes avec des panneaux MS750I (les vis de fixations logent à l'intérieur des rainures des panneaux et elles restent invisibles pour tous les angles de vue non directs)

## SENS DE L'INSTALLATION

- Pose horizontale
- Pose verticale
- Pose en diagonale

## INSTALLATION

Conforme aux exigences, aux recommandations et aux spécifications écrites du fabricant, y compris à tout bulletin technique disponible tel que le guide d'installation, les séquences des vidéos d'installation disponibles sur le page web du manufacturier, aux instructions paraissant dans le catalogue des produits.

Pose des fourrures au préalable de façon à procurer un appui continu pour l'installation du parement en s'assurant une pose rectiligne de niveau. Fourrures aux intervalles de 16po (406 mm) à 24 po (609.6 mm) en prenant compte les surcharges positives ou négatives dues aux vents de la région (données climatiques du CNBC, probabilité sur 50 ans).

Pose en continu des moulures d'égouttement, des moulures de départ, des pièces d'angle rentrant/sortant, des bordures, des soffites, des moulures adjacentes aux portes et fenêtres selon les prototypes et recommandations du fabricant.

Les panneaux MS750 / MS750 I sont assemblés par superposition partielle.

Pour les panneaux MS750 on superpose la première rainure du panneau à poser par-dessus la dernière rainure du panneau déjà posée.

Le visage est en ligne au niveau des entremises avec des vis à rondelle d'étanchéité au sommet des rainures superposées. Vissez avec de modération pour ne pas déformer les parties embossées des panneaux dans lesquelles on vise.

Pour les panneaux MS750 I on superpose la première rainure du panneau à poser au fond de la dernière rainure du panneau déjà posée.

Le visage est en ligne au niveau des entremises avec des vis à rondelle d'étanchéité tout au fond des rainures superposées.

Si c'est nécessaire calfeutrer les joints entre les éléments et les ouvrages adjacents avec un produit d'étanchéité MAC-scelant/adhésif à vulcanisation neutre à un composant qui vulcanise en une silicone de caoutchouc durable et élastique au contact de l'humidité ambiante.

## DISPONIBILITÉ DES COULEURS

En acier pré peint sur une base d'acier galvanisé G90 (Z275), Grade 33

Collection des couleurs- SIGNATURE et INSPIRATION

Systèmes de peinture- TEXTURAL III (à la base de polyuréthanes) et TEXTURAL IV (à la base de PVDF)

Couleurs & Collections	Code	Calibre (jauge)	Système de peinture
Collection Signature			
Zinc brossé	MHQC 1700	24-26	Textural IV
Zinc anthracite	MHQC 1750	24-26	Textural IV
Zinc quartz	MHQC 1710	24-26	Textural IV
Bronze renaissance	MHQC 1740	24-26	Textural IV
Collection Inspiration			
Blanc titane	MHQC 2015	24-26	Textural IV
Noir titane	MHQC 1964	24-26	Textural IV
Gris métallique	MHQC 1900	24-26	Textural IV
Cuivre métallisé	MHQC 1720	24-26	Textural III
Rouge vif	MHQC 1730	24	Textural III
Rouge grès	MHQC 965	24	Textural III
Bleu automne	MHQC 970	24	Textural III
Vert anglais	MHQC 966	24	Textural III
Gris fusain	MHQC 8306	24	Textural III
Gris ardoise	MHQC 969	24	Textural III
Noir onyx	MHQC 964	24	Textural III
Brun foncé	MHQC 2290	24	Textural III
Pour plus d'information, sur les systèmes de peinture systèmes de peinture TEXTURAL III et TEXTURAL IV voir les fiches techniques disponibles au <a href="http://MACmetalarchitectural.com">MACmetalarchitectural.com</a> .			*SD = sur demande

NOTE : Autres couleurs disponibles

- Couleurs de la série PERSPECTRA PLUS (à vérifier la disponibilité et les délais de livraison lors de la conception des plans et devis et avant le placement d'une commande).
- Couleur de la série 10 000 ou Système de couleurs Kynar (à vérifier la disponibilité et les délais de livraison lors de la • • •
- • Conception des plans et devis et avant le placement d'une commande).
- En acier de type GALVALUME Plus.

\* Toujours vérifier la disponibilité et les délais de livraison avant le placement d'une commande

## MOULURAGE

Moules standards disponible au près du fabricant MAC, consultez le cahier de moule sur notre site internet pour la gamme complète.

Certains types de moules peuvent être fabriqués sur le chantier en se procurant du matériel plat (rouleaux de 24 po x 100 pi lin ou 16po x 100 pi lin) chez le fabricant MAC.

Des moules sur mesures sont disponibles sur demande et doivent être approuvées par MAC.