

FICHE DE SOUMISSION

SÉRIE HIGH PROFILE™

BAFFLE DROIT

Nom du projet _____

Section de la spécification _____

Type de plafond _____

SUBSTRAT

Aluminium extrudé

PROFIL

(largeur x hauteur en cm (po))

Poutre

- 3,81x11,11 (1,5x4,375)
- 3,81x16,19 (1,5x6,375)
- 3,81x21,27 (1,5x8,375)
- 5,08x10,16 (2x4)
- 5,08x15,24 (2x6)
- 5,08x20,32 (2x8)
- 10,16x10,16 (4x4)

Aéro

- 4,13x16,19 (1,625x6,375)

Balayage

- 4,44x16,19 (1,75x6,375)

Poutre ouverte

- 10,16x10,16 (4x4)

Biseau

- 3,81x20,32 (1,5x8)

Croissant

- 10,16x16,19 (4x6,375)

Autre - contactez le fabricant

- _____

* Longueur - minimum 1,22 m (4 pi), maximum 6,10 m (20 pi)

ESPACEMENT DES POUTRES

- 15,24 cm (6 po)
- 20,32 cm (8 po)
- 30,48 cm (12 po)
- Autre _____

COULEUR/FINITION

Finition de la poutre

- Blanc coton (Cotton White) - #0280
- Naturel (Natural) - #7163
- Autre _____

* Les finitions de placage (intérieur seulement) sont spécifiques au profil, veuillez contacter le fabricant pour plus d'information.

Finition du support de suspension

- Noir (Black)
- Blanc (White)
- Peint pour être assorti aux pléniums

EMBOUTS

- Oui
- Non

DIRECTION DU GRAIN

(pour les embouts décorés ou plaqués)

- Horizontal
- Vertical

ÉPISURES

- Oui
- Non

EXPOSITION

- Intérieur
- Extérieur* - Pression du vent par conception (obligatoire) _____ lb/pi²

* Les applications extérieures étant spécifiques à chaque projet, elles doivent être revues et et approuvées par le fabricant avant le devis.

Des dessins d'atelier sont exigés pour tous les projets utilisant la série High Profile d'extérieur.

Pour nous contacter :

5015 Oakbrook Parkway, Suite 100
Norcross, GA 30093
Téléphone : 800.233.8990
certainteed.ca/architectural

ARCHITECTURAL

CertainTeed
SAINT-GOBAIN

CertainTeed Architectural Products, une division de CertainTeed Canada, Inc.

DONNÉES PHYSIQUES

Substrat : Aluminium

Garantie : Garantie limitée de 1 an

Cote sismique : Zones A, B, C, D, E, F

Cote au feu : Classification au feu conformément à CAN/ULC-S102
- Métal peint ou anodisé : propagation du feu ≤ 25 , de la fumée ≤ 50

Poids : Varie entre 9,76 à 19,53 kg/m² (2,0 et 4,0 lb/pi²)

Charge due au vent : Conformément au code

Contenu recyclé : Minimum de 50%

Coefficient de réflectance à la lumière (RL) conformément aux normes ASTM E1264 et ASTM E1477 :
- Blanc coton (Cotton White) : RL = 0,81