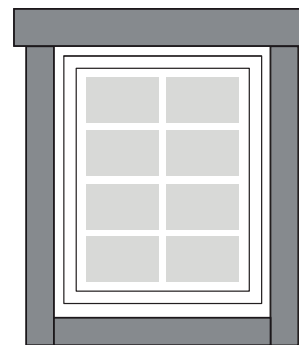
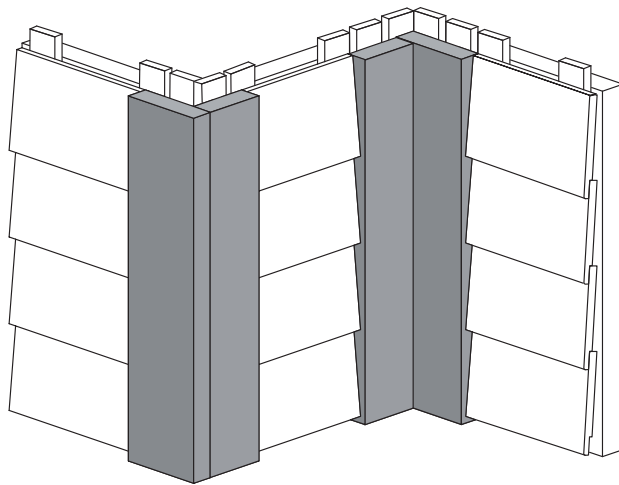
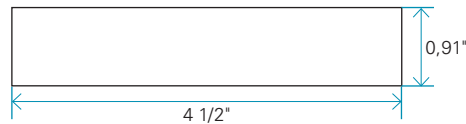
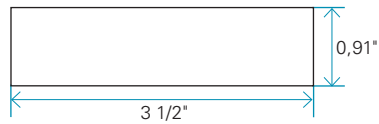


Moulure 2"



LARGEUR NOMINALE	SUBSTRAT	FINI	LARGEUR RÉELLE	ÉPAISSEUR NOMINALE*	POSE
3"	Lamellé	Texturé	2,5"	0,910"	Horizontale et verticale
4"	Lamellé	Texturé	3,5"	0,910"	Horizontale et verticale
5"	Lamellé	Texturé	4,5"	0,910"	Horizontale et verticale
6"	Lamellé	Texturé	5,5"	0,910"	Horizontale et verticale
8"	Lamellé	Texturé	7,32"	0,910"	Horizontale et verticale
10"	Lamellé	Texturé	9,21"	0,910"	Horizontale et verticale
12"	Lamellé	Texturé	11,21"	0,910"	Horizontale et verticale

* L'épaisseur du substrat peut varier de +/- 1/16".

Spécifications générales

SUBSTRAT

- LP SmartSide®

FABRICATION

- Substrat de lamelles de bois prétraitées;
- Le substrat est disponible dans le fini texturé.

EMBALLAGE

- Longueurs de 16 pieds en paquets.

COULEURS DISPONIBLES

- Charte de couleurs opaques Maibec;
- Peinture opaque Elite. Choix illimité de couleurs opaques, grâce à notre système de coloration personnalisée TrueMatch®.

APPLICATION DE TEINTURE EN USINE

- Peint en environnement contrôlé, pour une protection accrue contre les effets néfastes du soleil et des intempéries;

Moulure 2"

Préparation du mur pour l'installation

L'installation des moulures doit se faire sur un mur en colombages de bois à entraxe de 16" maximum recouvert d'un panneau de type O.S.B (panneau à copeaux orientés - *Oriented Strand Board*) ou d'un contreplaqué ainsi que d'un pare-intempérie approuvé. La préparation du mur est finalisée par l'installation de lattes fixées à la verticale dans les colombages selon les exigences des codes du bâtiment en vigueur dans votre région et les exigences d'installation Maibec.

Combinées à des accessoires de ventilation et de drainage, les lattes permettent de créer une lame d'air continue.

Pour connaître tous les détails, consultez le guide d'installation du Maibec Resistech^{MC} au maibec.com sous l'onglet SUPPORT.

Système d'ancrage

CLOUS

- Utilisez les clous annelés 2 1/2" Maibec à tête plate texturée, en acier galvanisé à immersion à chaud et résistants à la corrosion pour fixer la moulure sur le mur;
- Clous Maibec en bobine
- 10 bobines / 1 000 pi. lin.

Des exigences spécifiques s'appliquent à la pose des moulures Maibec dans les régions côtières[†]. Veuillez consulter le guide d'installation du clin Maibec Resistech^{MC} pour tous les détails.

[†] LES RÉGIONS CÔTIÈRES APPLICABLES SONT CELLES SITUÉES À MOINS DE 600 M (2 000 PIEDS) DU LITTORAL DANS LES PROVINCES DE L'ATLANTIQUE (NOUVEAU-BRUNSWICK, ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD, NOUVELLE-ÉCOSSE, TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR), SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON, ET DES ÉTATS DE LA CÔTE EST DES ÉTATS-UNIS.

Calcul des quantités

Pour calculer la quantité de moulures nécessaire, ajouter un minimum de 5% à la quantité pour les pertes dues aux coupes.

GARANTIE* - MAIBEC RESISTECH^{MC}
PEINTURE OPAQUE ELITE



GARANTIE* -
SUBSTRAT



* VISITEZ MAIBEC.COM POUR LES DÉTAILS COMPLETS DE LA GARANTIE.