

PANNEAUX 3D



GUIDE D'INSTALLATION
PANNEAU D'ALUMINIUM ARCHITECTURAL

SÉRIE FUTURA FC-300

JUILLET 2018

TABLE DES MATIÈRES

SÉRIE DURALUM FC-300

FORMES ET DÉSIGNATIONS DES PANNEAUX.....	PAGE 1
VUE ISOMÉTRIQUE, COUPE TRANSVERSALE ET ESPACEMENT ENTRE PANNEAUX.....	PAGE 2
VUE DE FACE D'UN PANNEAU (PERÇAGE), JOINT HORIZONTAL ET VERTICAL.....	PAGE 3



PANNEAUX 3D

755, rue Boucher, Saint-Jean-sur-Richelieu
(Québec) J3B 8P4
panneaux3d.com

SÉRIE FUTURA

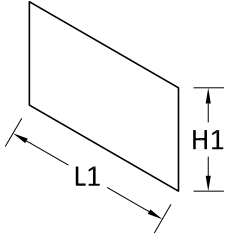
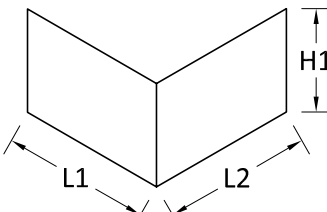
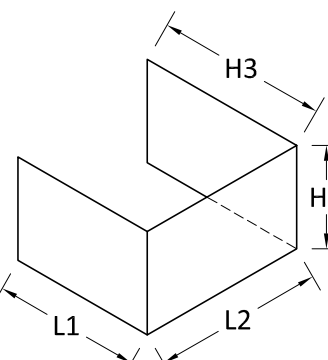
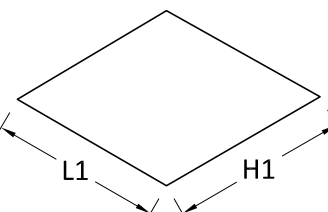
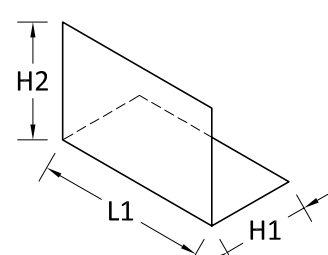
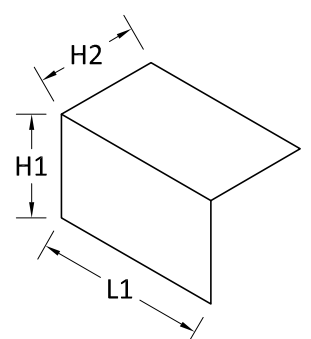
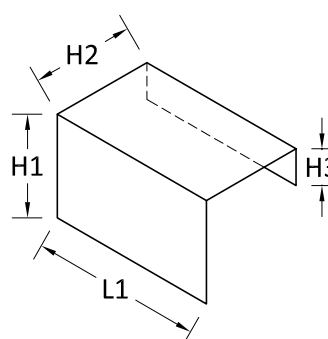
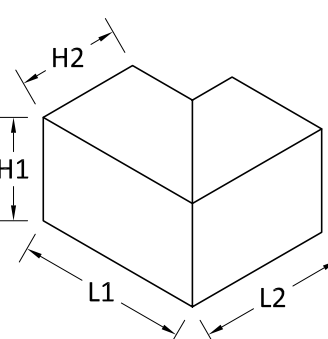
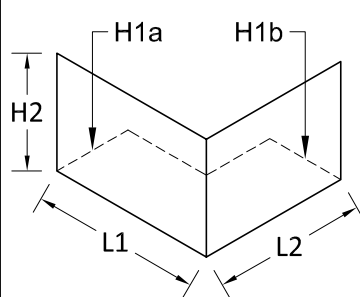
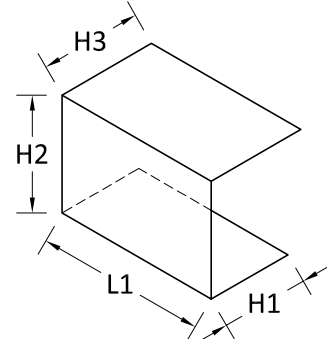
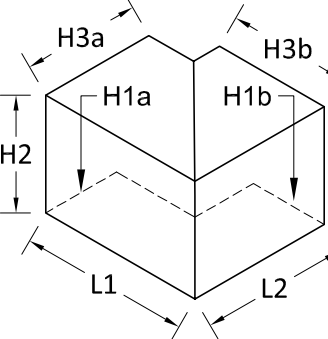
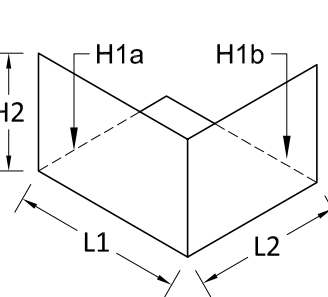
FC-300

ALUMINIUM COMPOSITE 3mm, 4mm

OU 6mm

PE / FR

FORMES ET DÉSIGNATIONS DES PANNEAUX

 <p>SA</p>	 <p>LA</p>	 <p>AU</p>	 <p>SO</p>
 <p>PL</p>	 <p>PA</p>	 <p>PG</p>	 <p>PB</p>
 <p>MB</p>	 <p>MU</p>	 <p>MG</p>	 <p>SP</p>

NOTE: UN PANNEAU N'AYANT PAS LA FORME (SHAPE) STANDARD
LA NUMÉROTATION DE CELUI-CI DÉBUTERA PAR "DES" QUI SIGNIFIE
QU'IL NE FAIT PAS PARTI DES STANDARDS.



PANNEAUX 3D

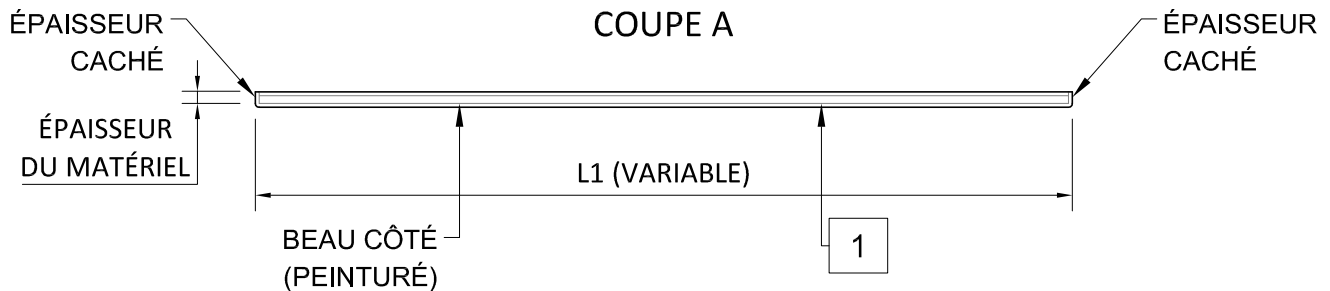
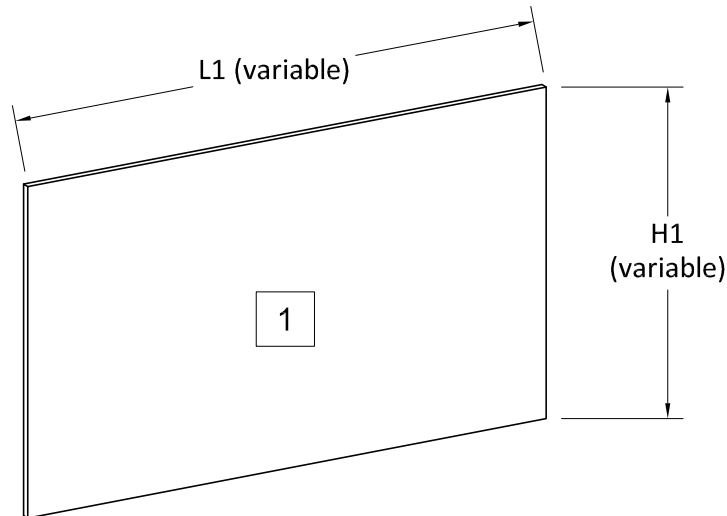
755, rue Boucher, Saint-Jean-sur-Richelieu
(Québec) J3B 8P4
panneaux3d.com

SÉRIE FUTURA

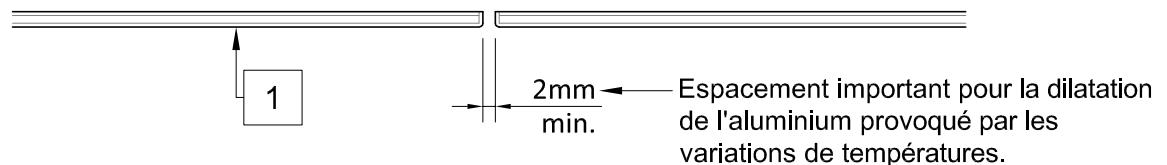
FC-300

ALUMINIUM COMPOSITE 3mm, 4mm
OU 6mm
PE / FR

VUE ISOMÉTRIQUE PANNEAU PLAT STANDARD "SA" SÉRIE DURALUM DA-3000



ESPACEMENT ENTRE PANNEAUX



LÉGENDE DES MATÉRIAUX

1 COMPOSITE 3mm, 4mm, OU 6mm
FR OU PE
COULEUR ET FINI À DÉTERMINER.

2a VIS INOX RECOMMANDÉE (NON INCLUS)
(fixation sur entremises d'acier)
TEK2 #8-18 X 3/4" LONG., TÊTE FRAISÉE.

2b VIS INOX RECOMMANDÉE (NON INCLUS)
(fixation sur entremises d'acier)
TEK2 #8-18 X 3/4" LONG.,
TÊTE RONDE, PRISE CARRÉ
(OU ANTIVOL).

3a VIS À BOIS (NON INCLUS)
(fixation sur contreplaqué)
TÊTE FRAISÉE, PRISE CARRÉE.

3b VIS À BOIS (NON INCLUS)
(fixation sur contreplaqué)
TÊTE RONDE, PRISE CARRÉE (OU ANTIVOL).

4 RUBAN DIÉLECTRIQUE (NON INCLUS).

5 ENTREMISE EN ACIER (NON INCLUS)
RECOMMANDÉ
ÉPAISSEUR MINIMUM DE 1.2mm.

6 MOULURE DE FINITION (NON INCLUS)
RECOMMANDÉ EN ACIER OU ALUMINIUM.

7 MEMBRANE (NON INCLUS).

8 CONTREPLAQUÉ (NON INCLUS)
ÉPAISSEUR MINIMUM DE 16mm (5/8").

NOTES: -TOUTES LES INFORMATIONS SONT SUJETTES AUX CHANGEMENTS SANS PRÉAVIS.

-LES DÉTAILS D'INSTALLATION SONT TYPIQUES. PEUVENT ÊTRE ADAPTÉS SELON CONDITIONS.



PANNEAUX 3D

755, rue Boucher, Saint-Jean-sur-Richelieu
(Québec) J3B 8P4
panneaux3d.com

SÉRIE FUTURA

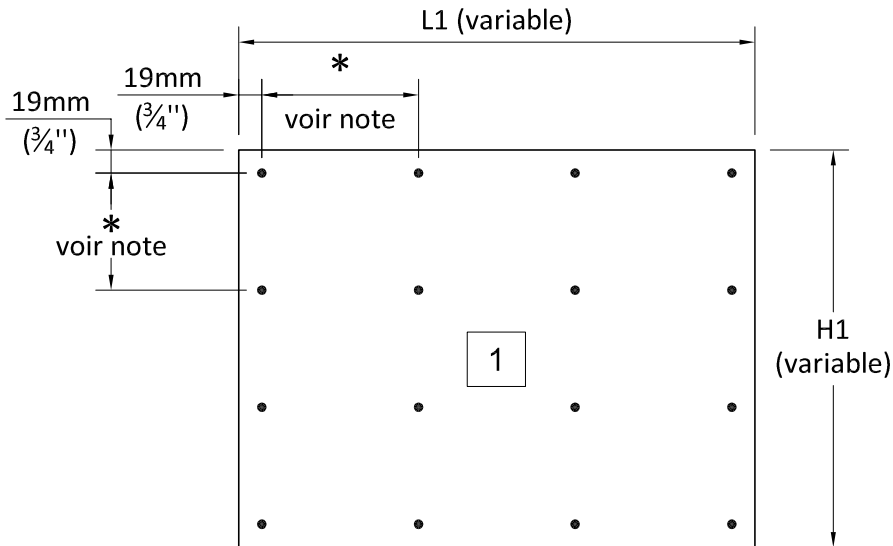
FC-300

ALUMINIUM COMPOSITE 3mm, 4mm

OU 6mm

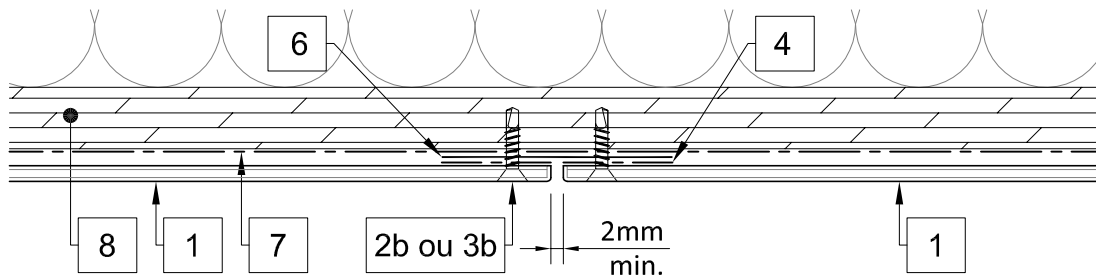
PE / FR

VUE DU BEAU CÔTÉ D'UN PANNEAU (PERÇAGE)

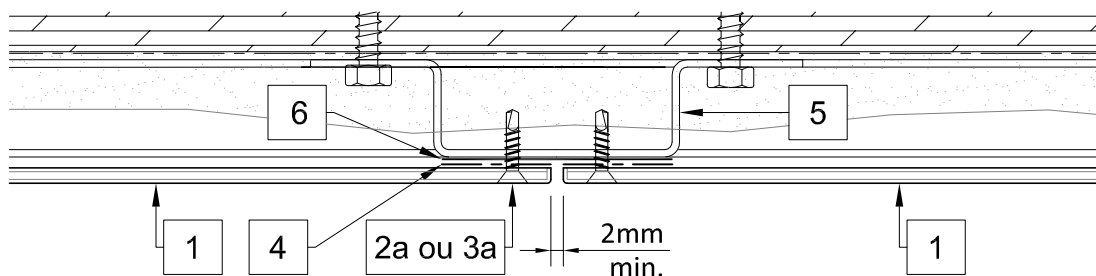


NOTE: * LES DÉTAILS DE PERÇADGE DES PANNEAUX NE SONT PAS INDICÉS CAR CEUX-CI DÉPEND DE L'ÉPAISSEUR DU MATÉRIEL, DE LA COULEUR ET DES DIMENSIONS DES PANNEAUX.

JOINT SUR CONTREPLAQUÉ MEMBRANÉ



JOINT SUR CONTREPLAQUÉ MEMBRANÉ



LÉGENDE DES MATÉRIEAUX

1 COMPOSITE 3mm, 4mm, OU 6mm
FR OU PE
COULEUR ET FINI À DÉTERMINER.

2a VIS INOX RECOMMANDÉE (NON INCLUS)
(fixation sur entremises d'acier)
TEK2 #8-18 X 3/4" LONG., TÊTE FRAISÉE.

2b VIS INOX RECOMMANDÉE (NON INCLUS)
(fixation sur entremises d'acier)
TEK2 #8-18 X 3/4" LONG.,
TÊTE RONDE, PRISE CARRÉ
(OU ANTIVOL).

3a VIS À BOIS (NON INCLUS)
(fixation sur contreplaqué)
TÊTE FRAISÉE, PRISE CARRÉE.

3b VIS À BOIS (NON INCLUS)
(fixation sur contreplaqué)
TÊTE RONDE, PRISE CARRÉE (OU ANTIVOL).

4 RUBAN DIÉLECTRIQUE (NON INCLUS).

5 ENTREMISE EN ACIER (NON INCLUS)
RECOMMANDÉ
ÉPAISSEUR MINIMUM DE 1.2mm.

6 MOULURE DE FINITION (NON INCLUS)
RECOMMANDÉ EN ACIER OU ALUMINIUM.

7 MEMBRANE (NON INCLUS).

8 CONTREPLAQUÉ (NON INCLUS)
ÉPAISSEUR MINIMUM DE 16mm (5/8").

NOTES: -TOUTES LES INFORMATIONS SONT SUJETTES AUX CHANGEMENTS SANS PRÉAVIS.

-LES DÉTAILS D'INSTALLATION SONT TYPIQUES. PEUVENT ÊTRE ADAPTÉS SELON CONDITIONS.