

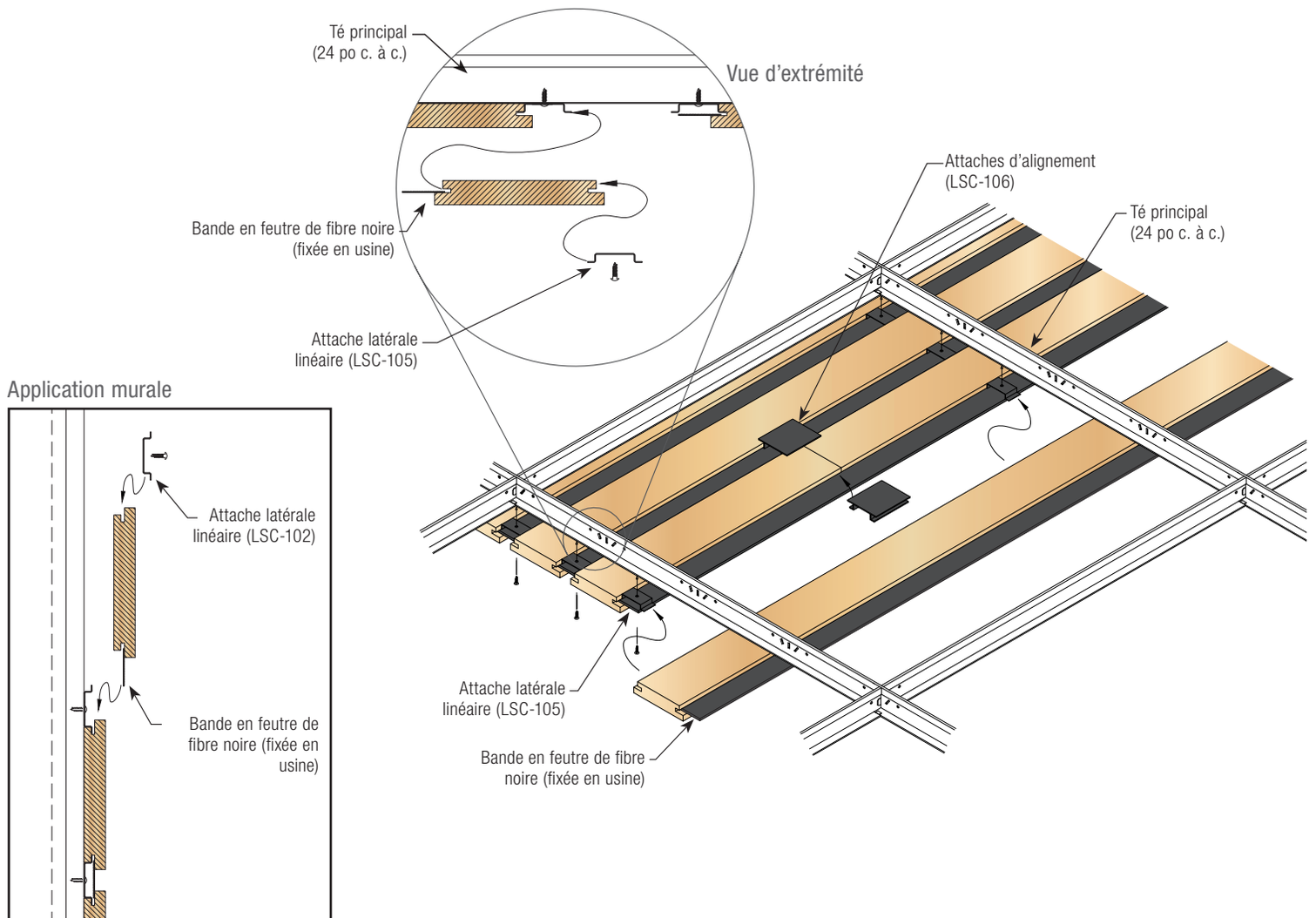
# Système ACGI linéaire de WOODWORKS<sup>MD</sup>

## série ouverte 2



Série ouverte linéaire 2 (L02) est offert en bois massif et en bois plaqué. Les planches en bois plaqué L02 sont fournies en longueurs typiques de 8 pi et 10 pi. Les planches en bois massif L02 sont fournies en longueurs de toutes sortes, de 4 pi à 10 pi.

L02 comprend un pare-insectes noir extérieur (grille) installé en usine et permettant de dissimuler le faux plafond. Le retrait standard est de 3/4 po (avec 1/2 po facultatif), permettant au traitement acoustique d'absorber les ondes sonores. Les planches ont généralement une épaisseur de 3/4 po. L02 est un système de planches individuelles installées progressivement avec nos attaches linéaires (LSC-105). Les attaches sont noires afin d'être dissimulées. Les planches sont aboutées à l'aide d'attaches d'alignement (LSC-106), ce qui donne une apparence plus continue le long du plafond. L02 est suspendu à partir de la suspension Armstrong<sup>MD</sup> Prelude<sup>MD</sup> XL<sup>MD</sup>. La série est complètement accessible en enlevant deux planches adjacentes. Les panneaux d'accès ou les portes sont une option pour les zones où un accès fréquent au-dessus du plafond est requis.



Série ouverte linéaire 2 – Informations sur les spécifications					
N° de produit	Suspension	Apparent	Largeur du bois massif	Largeur de placage	Épaisseur typique
L02-###-C	Attache latérale	1/2 po ou 3/4 po	Jusqu'à 5 1/2 po	Jusqu'à 6 po	3/4 po

Comment établir sa spécification...

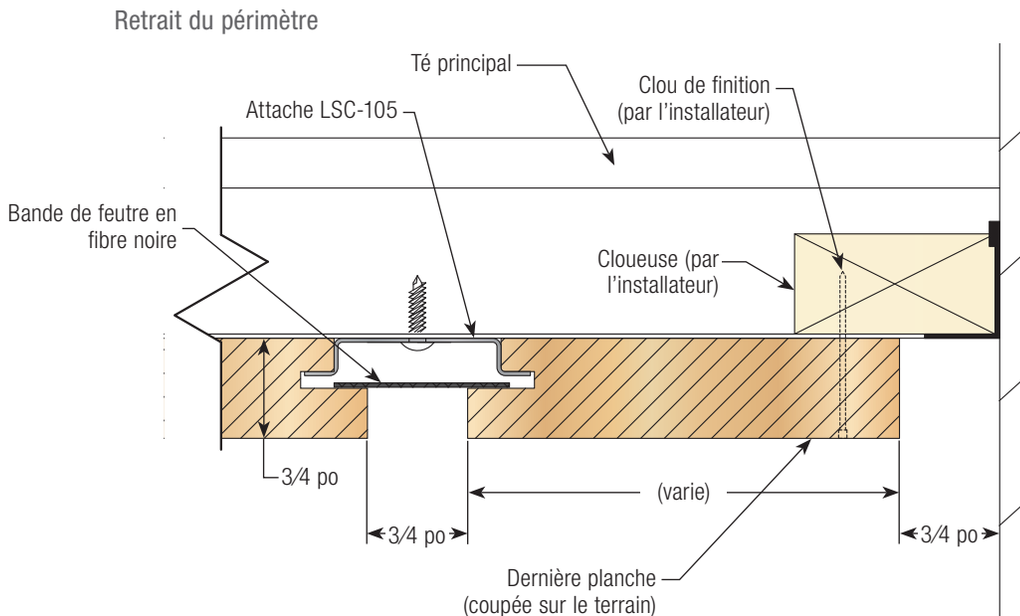
Série ———— Épaisseur ●

**L02-375-C**

Largeur ————

Ce que cela signifie... Série ouverte linéaire 2, planche de 3 3/4 po de largeur et 3/4 po d'épaisseur.

Référence pour l'épaisseur	
● C	3/4 po
D	7/8 po
E	1 po
F	1 1/8 po
G	1 1/4 po
H	1 3/8 po
I	1 1/2 po



## ACOUSTIQUE

CRB jusqu'à 0,80

## CRÉDIT LEED<sup>®</sup>

Selon le produit, une contribution aux crédits LEED est possible. Communiquez avec nous pour obtenir plus d'informations.

## ESSENCES ET TEINTURES

Veuillez consulter le catalogue de teintures et d'essences de bois. Communiquez avec nous pour obtenir plus d'informations.

## RÉSISTANCE AU FEU

Bois massif – Classe C : Caractéristiques de combustion de surface ASTM E84. La classe B est offerte avec un traitement de résistance au feu.

Bois plaqué (non perforé) – Classe A : Caractéristiques de combustion de surface ASTM E84.

## LIVRAISON, STOCKAGE ET MANIPULATION (POUR APPLICATION INTÉRIEURE UNIQUEMENT)

Le matériau doit être seulement stocké et installé dans un environnement ambiant sécurisé (plage d'humidité de 25 % à 55 %, température ne dépassant pas 86 °F) Toutes les fenêtres et les portes ainsi que les travaux humides doivent être terminés avant l'installation. À manipuler avec soin pour éviter les dommages.

## GARANTIE

Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez vous sur [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)