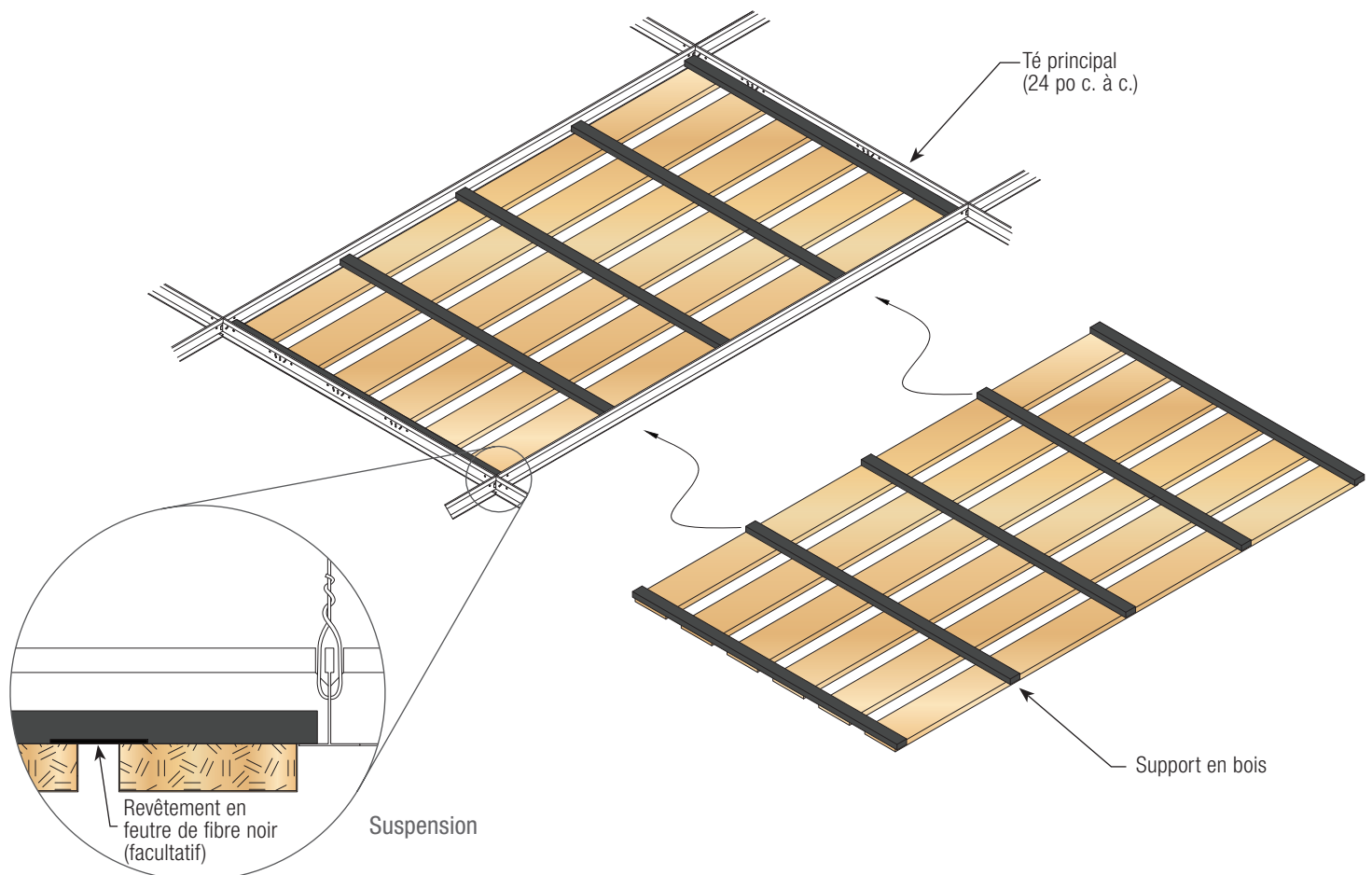


Système ACGI linéaire de WOODWORKS^{MD}

Série ouverte 5



Série ouverte linéaire 5 (L05) est offert en bois massif et en bois plaqué. Les panneaux L05 ne sont offerts que dans les tailles de 2 x 2 pi ou 2 x 4 pi parce qu'ils doivent convenir à l'espacement de suspension standard. Soutenu sur les quatre côtés, L05 s'installe rapidement dans une suspension standard Armstrong^{MD} Prelude^{MD} XL^{MD} de 2 x 2 pi ou de 2 x 4 pi sans utiliser de matériel supplémentaire. Le retrait typique est de 3/4 po; cependant, les options de retrait ne sont limitées que par les préférences du concepteur. Pour bloquer la lumière supplémentaire, une bande en feutre de fibre noire en option fixée en usine est également disponible. Le système est entièrement accessible parce que chaque panneau s'enlève facilement.



Série ouverte linéaire 5 – Informations sur les spécifications					
N° de produit	Suspension	Apparent	Largeur du bois massif	Largeur de placage	Épaisseur typique
LO5-####-C	Suspension en T RS de 15/16 po	3/4 po	Jusqu'à 5 1/4 po	Jusqu'à 6 1/4 po	3/4 po

Comment établir sa spécification...

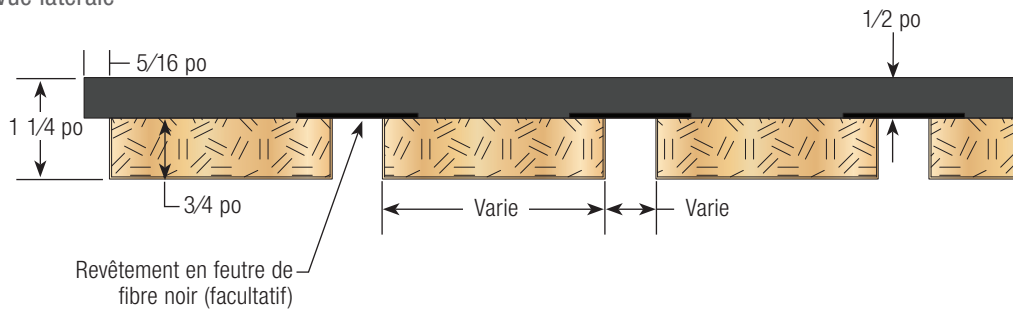
Série **LO5-375-C** Épaisseur ●

Largeur

Ce que cela signifie... Série ouverte linéaire 5, planche de 3-3/4 po de largeur et 3/4 po d'épaisseur.

Référence pour l'épaisseur	
A	1/2 po
B	5/8 po
● 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
J	1 5/8 po
K	1 3/4 po
L	1 7/8 po
M	2 po
N	2 1/8 po
O	2 1/4 po
P	2 3/8 po

Vue latérale



ACOUSTIQUE

CRB jusqu'à 0,80

CRÉDIT LEED[®]

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

ESSENCES ET TEINTURES

Linéaire ouvert 5 est offert en bois massif et en bois plaqué pour répondre aux exigences de conception. Linéaire ouvert 5 peut être fini avec l'une de nos options de fini standard ou avec des finis personnalisées. 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 APPLICATIONS INTÉRIEURES 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