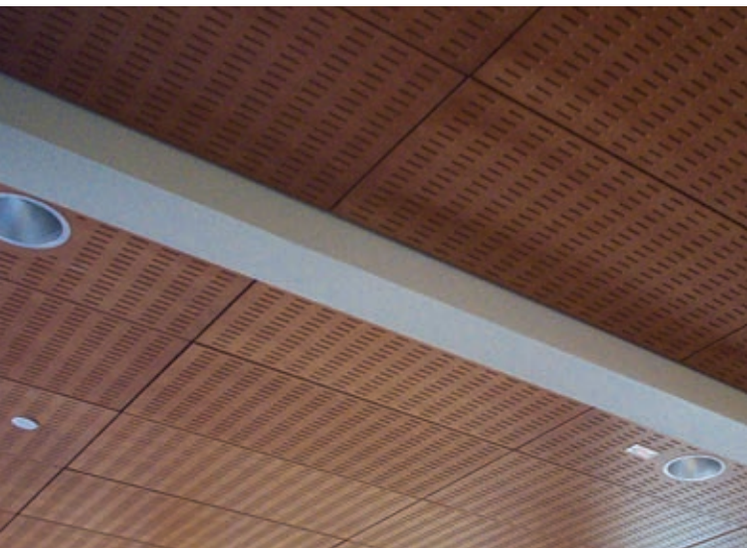


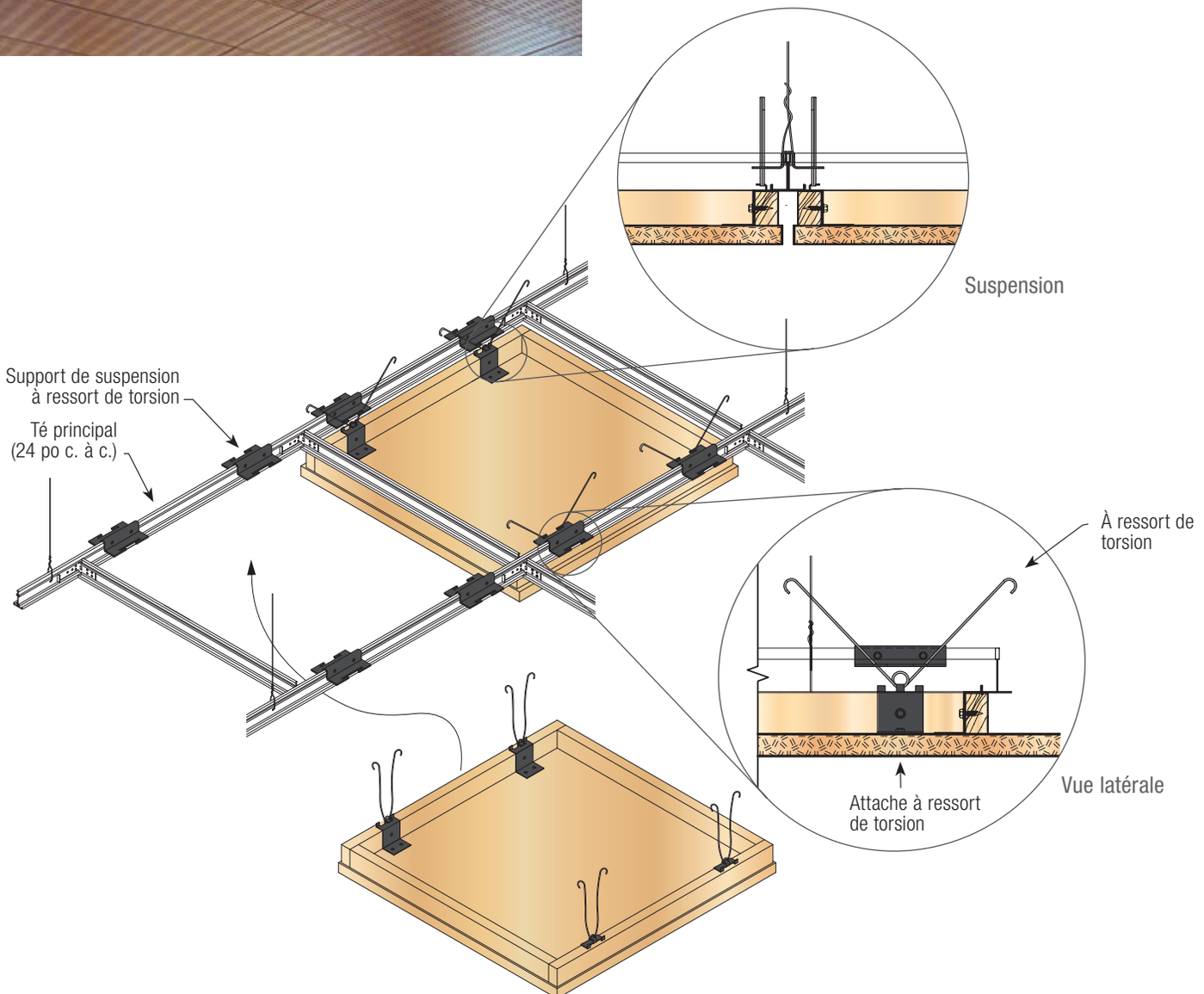
Panneau plat ACGI WOODWORKS^{MD}

Série 7

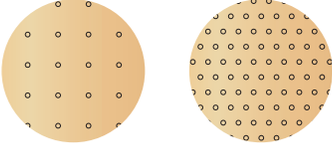


Le Panneau plat série 7 (SS7) est offert dans des tailles standard et personnalisées jusqu'à 3 pi de large et 10 pi de long pour répondre aux exigences de conceptions particulières. Des motifs de surface et des logos spéciaux peuvent également être intégrés dans la fabrication des panneaux. Les options de perforation contrôlent l'absorption acoustique et une isolation acoustique est ajoutée derrière les panneaux afin de procurer une meilleure performance en matière de CRB. Un tissu acoustique est fixé à l'arrière des panneaux perforés pour augmenter l'absorption acoustique.

Le Panneau plat série 7 (SS7) utilise un système de suspension à ressort de torsion. Les panneaux sont suspendus sur la suspension Prelude^{MD} XL^{MD}. SS7 peut être un système de plafond entièrement accessible ou semi-accessible. Les panneaux de grand format sont renforcés par un cadre de support à l'arrière des panneaux.



Comment établir les spécifications de motifs perforés...



Parallèle Décalage

Épaisseur de 3/4 po du panneau

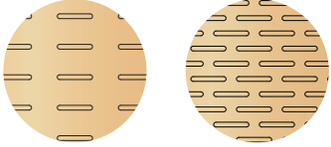
Série Hauteur Alignement (parallèle ou décalé)

SS7-2424-C-P832-P

Largeur Taille des perforations Espacement (horizontal et vertical)

Ce que cela signifie...
 Panneau plat série 7, panneau de 24 x 24 po, épaisseur de 3/4 po et perforations de 8 mm espacées de 32 mm c. à c. verticalement et horizontalement avec un alignement parallèle.

Comment établir les spécifications de motifs à fentes...



Parallèle Décalage

Épaisseur de 3/4 po du panneau

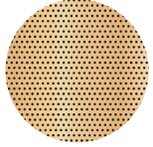
Série Hauteur Alignement (parallèle ou décalé)

SS7-2424-C-S832-32-0

Largeur Taille des fentes Espacement (horizontal et vertical)

Ce que cela signifie...
 Panneau plat série 7, panneau de 24 x 24 po, épaisseur de 3/4 po et perforations de 8 mm x 32 mm espacées de 32 mm c. à c. verticalement et horizontalement avec un alignement décalé.

Comment établir les spécifications de motifs microperforés...



Décalage

Épaisseur de 3/4 po du panneau

Série Hauteur Alignement (parallèle ou décalé)

SS7-2424-C-MP55-P

Largeur Microperforations (perforations de 0,55 mm)

Ce que cela signifie...
 Panneau plat série 7, panneau de 24 x 24 po, épaisseur de 3/4 po et perforations de 0,55 mm espacées de 2 mm c. à c. verticalement et horizontalement avec un alignement décalé.

Panneau plat série 7 – Informations sur les spécifications						
N° de produit	Suspension	Apparent	Largeur	Longueur (limitée par le placage)	Épaisseur typique	Poids du panneau
SS7-####-C	Prelude ^{MD} XL ^{MD} Suspension	3/8 po min.	Jusqu'à 2 pi	Jusqu'à 8 pi	3/4 po	4 lb/pi ca

ACOUSTIQUE

CRB jusqu'à 0,85

CRÉDIT LEED^{MD}

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

ESSENCES ET TEINTURES

Le Système de panneaux plats est offert avec une variété d'essences de placage et de teintes personnalisées. Veuillez consulter le catalogue de teintures et d'essences de bois. Communiquez avec nous pour obtenir plus d'informations.

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