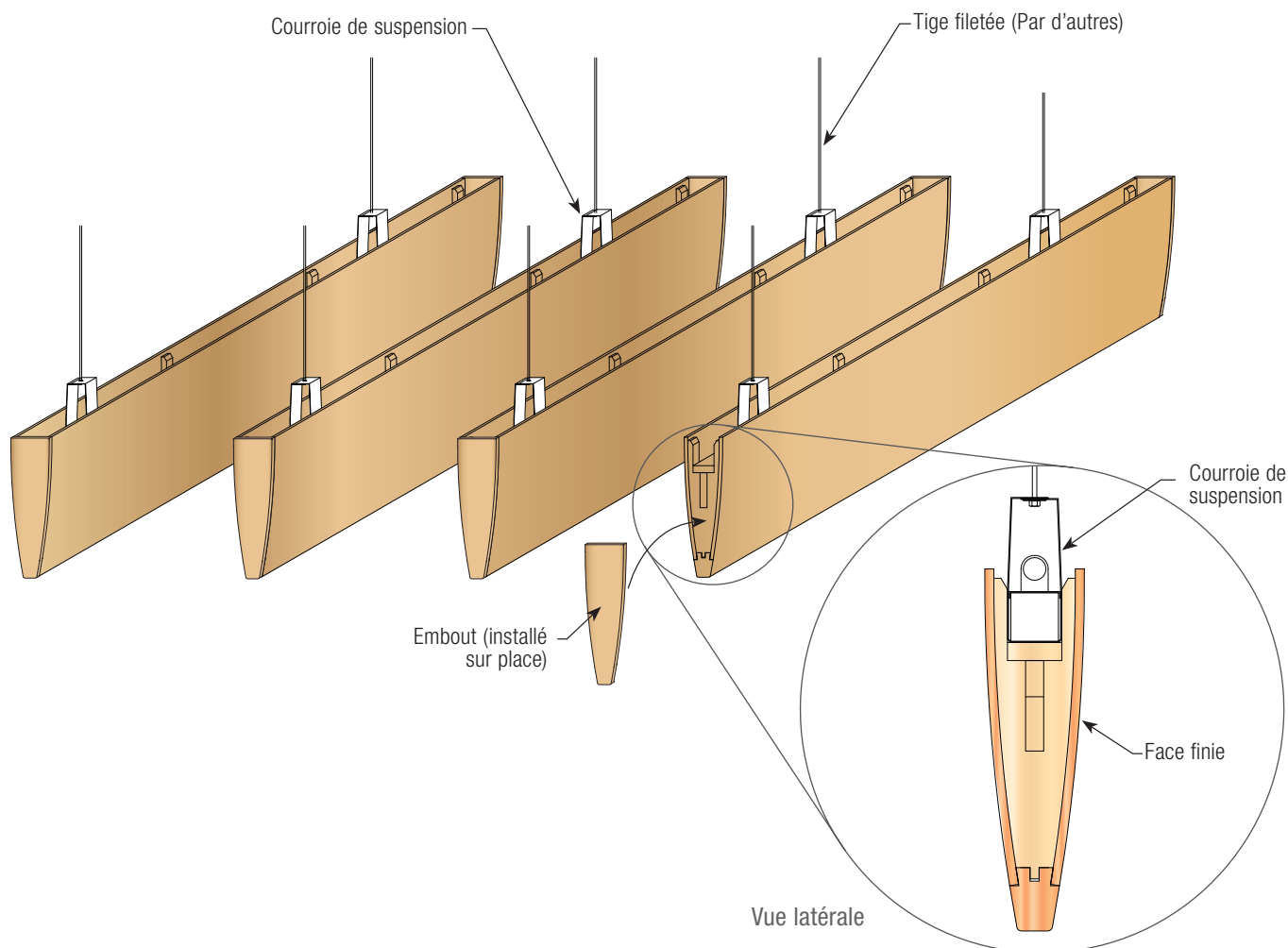


Système à écrans acoustiques ACGI WOODWORKS^{MD}

Tremolo



Tremolo^{MC} (TB1) est un écran acoustique conique en bois qui offre une superbe apparence impressionnante. Chaque barre tendue est suspendue individuellement par une suspension en T de résistance supérieure. Un luminaire intégré peut être ajouté. Les écrans acoustiques Tremolo^{MC} ont généralement une profondeur de 8 1/2 po et peuvent être fabriqués dans une grande variété de placages.



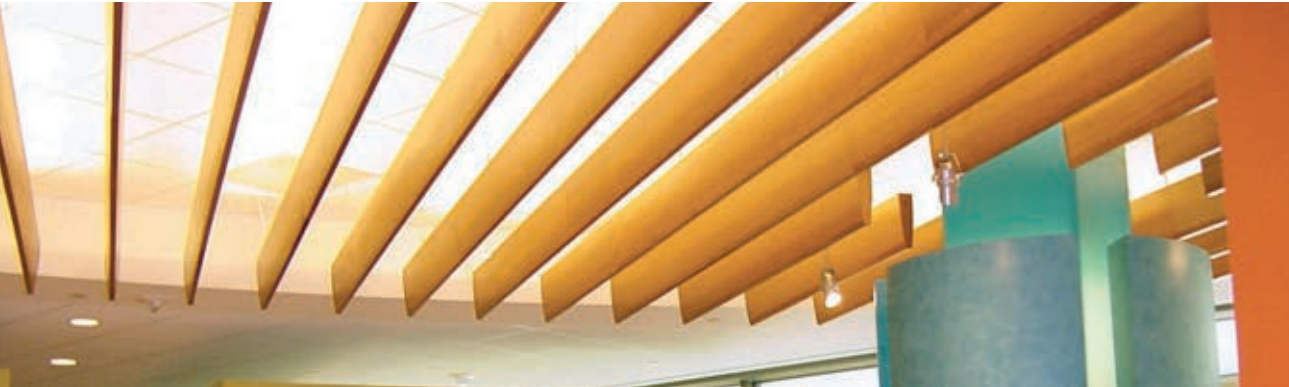
Écran acoustique Tremolo – Informations sur les spécifications

N° de produit	Profil	Méthode de suspension	Écrans acoustiques (par pied)	Épaisseur typique	Poids du panneau typique
TB1-####	Effilé	Suspension indépendante	Spécifique au projet	8 1/2 po	3 po

Comment établir sa spécification...



Qu'est-ce que cela signifie... Écran acoustique Tremolo avec 2 écrans acoustiques/pied et 8 1/2 po de profondeur.



CRÉDIT LEED®

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

ESSENCES ET TEINTURES

Tremolo est offert dans une grande variété de bois plaqué pour répondre aux exigences de conception. Tremolo 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 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