



LE BOIS BRÛLÉ

Pour les revêtements extérieurs, nous préconisons le cèdre blanc de l'Est, lequel est reconnu pour ses propriétés imputrescibles. Le bois brûlé *shou sugi ban* offre différents choix de coloration et peut être adapté à vos besoins et préférences. La carbonisation du bois solidifie la surface alors que les produits de finition terminent de le protéger en saturant les pores, le rendant imperméable. Le traitement *shou sugi ban* par le feu ralentit la dégradation du bois causée par les intempéries (eau, vent, soleil, etc.).

ESSENCE

Cèdre blanc de l'Est

CARACTÉRISTIQUES

- Humidité moyenne du bois extérieur: 10-15%
- Humidité moyenne du bois intérieur: 6-9%
- État de surface: fini brossé, scellé
- Pose: sans clou apparent
- Finition: huile naturelle avec protecteurs UV
- Assemblage: rainure et languette
- Largeur totale: 4 1/2" ou 5 1/2"
- Largeur couvrante: 4 1/4" ou 5 1/4"
- Longueur: 6' à 8'

DOMAINES D'EMPLOI

Revêtement extérieur et intérieur.

MISE EN OEUVRE OU INSTALLATION

Protégez le revêtement des intempéries avant son installation ;

• INSTALLATION HORIZONTALE

Créez une surface d'air de 3/4" entre le revêtement et son mur en fixant des lattes espacées au 16" posée perpendiculairement au revêtement.

• INSTALLATION VERTICALE

Créez un espace de 1 pouce et demi pour assurer une circulation d'air optimale (recommandée par l'APCHQ). Pour une installation verticale, l'APCHQ recommande de doubler l'épaisseur des lattes pour assurer une circulation d'air optimale.

• INSTALLATION OBLIQUE

Créez un espace d'air de 3/4 de pouce entre le revêtement et le mur par la fixation de lattes espacées au 12" pour vous assurer d'avoir assez de clouage;

Utilisez des clous de 1" 1/2 (calibre 16) en acier inoxydable. Posez avec un garde de 8" entre la base du revêtement et le sol;

Scellez toutes les coupes avec l'huile teintée de retouche.

