



BOISBRULE.CA

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: 5"
- Largeur couvrante: 5" 1/2
- Longueur: 4' à 12'

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.

