



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.).

ESSENCES

Cèdre blanc de l'Est
Mélèze

CARACTÉRISTIQUES

- Humidité moyenne du bois extérieur: 10-15%
- Humidité moyenne du bois intérieur: 6-9%
- État de surface: fini rugueux ou brossé, huilé
- 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.

GARANTIE

Il est de la responsabilité de l'installateur de respecter les normes en vigueur du code du bâtiment lors de l'installation.

Le client est responsable de vérifier et d'inspecter le bois livré avant d'en faire l'installation. Espace-Bois Inc. et Boisbrule.ca ne seront pas tenus responsables si le résultat final ne répond pas aux attentes esthétiques du client. Il est fortement recommandé de ré-appliquer une couche d'huile de finition à tous les 5 ans pour préserver l'aspect du revêtement. Votre bois brûlé est garanti 15 ans contre la pourriture et 5 ans sur l'huile de finition appliquée dans nos ateliers. La compagnie **SEREX** travaille actuellement à faire des tests pour une garantie prolongée.

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**
Pour une installation verticale, l'APCHQ recommande de doubler l'épaisseur des lattes pour assurer une circulation d'air optimale.
- **INSTALLATION OBLIQUE**
Si vous choisissez d'installer vos lattes en angle de 45 degrés, espacez-les de 12" au lieu de 16" 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.

PROFILS

