

Bardage SAINT LOUIS

Essence *RED CEDAR*

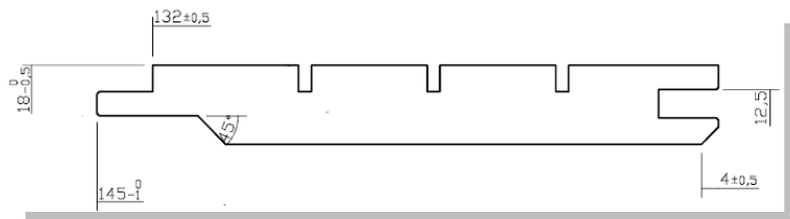
Profil

Profil *SAINTE LOUIS* en section utile **18x132**

Longueur de lame de 1m85 à 5m85

Elégie Biaise à 45°

Profil rainé bout



Caractéristique Technique

Bonne durabilité

Classe de risque sans traitement 1, 2, 3

Bonne stabilité dimensionnelle

Poids moyen/m² à 20% d'hygrométrie : de 6 à 7 kg

Provenance

Amérique du Nord : *Colombie britannique, Oregon, Etat de Washington.*

Choix CLEAR 2

Aspect du Bois

Teintes brun rose à brun clair et brun chocolat

Nuance de teinte qui n'influe pas sur la qualité du bois

Ces nuances s'atténuent sous l'effet de la lumière

Exposé aux intempéries prend une teinte gris argenté

Bois à grain fin et droit de fil



Mise en Œuvre

Pose à rainure et languette

Préconisation de mise en œuvre des tasseaux supports de bardage en entraxe de 400mm

(tasseau de 22mm d'épaisseur) ou 600mm (tasseau de 27mm d'épaisseur)

Tasseau support au minimum traité classe 2

Fixation des lames par pointe inox à corps annelé ou tête bombée à chaque intersection de tasseau support

Fixation par 2 pointes inox en pleine lame

Ventilation en partie basse et partie haute du bardage : au minimum

50cm²/Ml

Démarrage de la mise en œuvre du bardage à 20cm du sol fini

Mise en œuvre d'un pare pluie avant lattage suivant support

Mise en œuvre du bardage en conformité avec DTU 41.2 revêtements extérieur en bois

