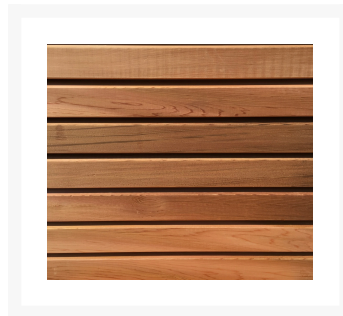
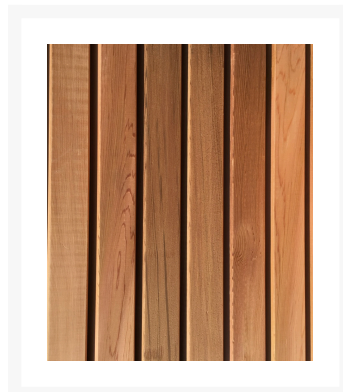
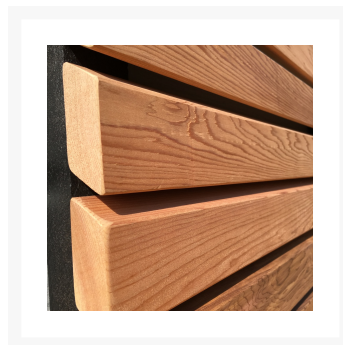


## BARDAGE BOIS WESTERN RED CEDAR CLEAR 2 CLASSE 3.2 NATUREL - SVEN1 20\*70\*LONG.DISPONIBLE



## Description

---

Bardage en Western Red Cedar. Issu de forêts du Canada au climat rigoureux, cette essence à croissance lente, présente un bois aux variations de couleurs uniques. Il est légèrement veiné de couleur brun jaune clair, en passant par le rose saumon, à brun foncé. Il présente un fil droit, et un grain fin et régulier. C'est une essence durable réputée pour sa résistance à l'attaque des champignons et aux intempéries, il est durable (si purgé d'aubier) en extérieur, et hors contact avec le sol. D'une excellente stabilité dimensionnelle, il est durable jusqu'à 50 ans en classe d'emploi 3.2, et bien davantage s'il est recouvert d'une finition entretenue. Cas spécifique aux Bardages en Red Cedar, les longueurs réelles sont liées à l'unité d'approvisionnement en mesure anglo-saxonne (pieds), ils ont donc une longueur réelle inférieure de 2 à 5 cm par rapport à la longueur commerciale de facturation. A noter: Le Western Red Cedar présente un contenu cellulaire qui interagit avec les métaux ferreux et le laiton, pouvant entraîner la corrosion de ces derniers, et l'apparition de coulures noires peu esthétiques. Il convient donc d'utiliser obligatoirement des pointes Inoxydables pour la mise en œuvre.

## Informations complémentaires

Fabrication	France
Essence / Matière	Western Red Cedar
Nom du profil	Sven1
Nom Latin de l'essence	Thuya Plicata
Epaisseur (en mm)	20
Origines des essences	Canada
Largeur (en mm)	70
Qualité de bois	1er Choix / Clear 2
Type de pose	Claire Voie
Etat de surface	Raboté
Préservation	Classe 3.2
Finition extrémité	Coupe Equerre
Garanties de durabilité	25 ans
Finitions	Sans finition
Coloris	Naturel
Mise en oeuvre	Selon DTU 41-2
Catégorie parente du produit	Façade
Sous catégorie produit	Bardage
Garanties de durabilité Picto	picto_garantie_durabilite_25ans.png
Ep*Larg (mm)	20*70
Longueur (m)	1.85 - 6.10
Longueur (en m)	3.00
Libellé Espacement entre les lames	espacement entre lames en mm
Espacement entre les lames par défaut (mm)	5
Surface du produit en m <sup>2</sup>	0.225
Unité de vente	ml

Libellé unité de vente	Quantité en Mètres Linéaires
Nombre de pièce minimum commandable si décolisable	150
Minimum de commande prix détail	450
Minimum de commande prix palette	900
Minimum de commande	450
Prix de l'unité au détail	8.59
Prix de l'unité en palette	7.89
Masse Volumique (en kg par m3)	370
DTU de référence Picto	picto_dtu_41-2.png
Norme CE	picto_ce.png
Fabriqué en France (Picto)	picto_fabricationfrance.png
Avantages du Produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bardage en Western Red Cedar massif, essence noble par excellence, est naturellement durable et issu de ressources gérées durablement. Le choix de qualité Clear 2, offre un bois presque exempt de nœuds, avec un état de surface parfait.</li> <li>• Profil avec fixation apparente, dont les pointes inox, si parfaitement alignées contribuent à l'esthétique de l'ensemble.</li> <li>• Red Cedar classe 3.2 naturellement durable jusqu'à 50 ans sans préservation</li> <li>• Chaleur et beauté naturelle incomparable.</li> <li>• Possibilité d'appliquer une finition pour garder la teinte originelle.</li> </ul>
Domaine d'emploi	<p>Le bardage SVEN1 est un revêtement de façade, pour constructions neuves, extensions, surélévations, ou rénovations. Ce bardage est un profilé raboté en parallélogramme sur les 4 faces avec angles chanfreinés. Il se pose en claire-voie, l'ombre entre chaque profilé créant ainsi une façade moderne. Il se pose à l'horizontale, avec un espacement entre dos de 10mm maximum en projection verticale, à l'aide de deux pointes inox par appui sur une ossature secondaire d'appui entraxe maximum 65 cm.</p>
Conseils d'entretien	<p>Naturellement durable, le bardage Western Red Cedar ne nécessite pas de traitement de préservation, il évoluera normalement en prenant une teinte grise argentée. Pour préserver son esthétique originelle, il est conseillé d'appliquer avant la pose sur bois sec une finition saturateur qui aura pour effet de nourrir le bois et agira comme un retardateur de vieillissement.</p>

Profil DWG à télécharger

[profil\\_dwg\\_bardage\\_sven1\\_20x70.dwg](#)

Profil DXF à télécharger

[profil\\_dxf\\_bardage\\_sven1\\_20x70.dxf](#)

Notice pose

[notice\\_bardage\\_bois.pdf](#)