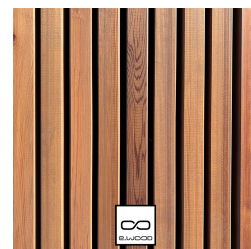
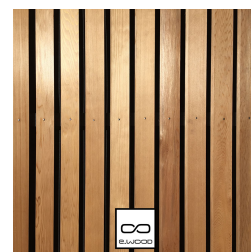
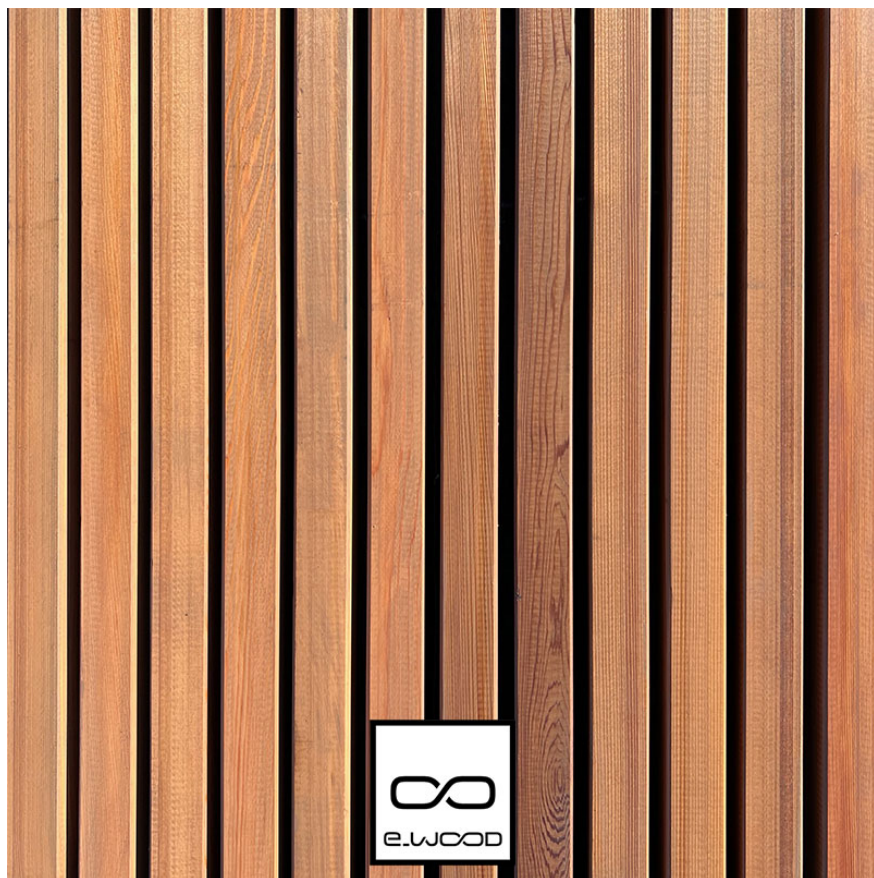


**BARDAGE BOIS WESTERN RED CEDAR CLEAR 2 CLASSE 3.2 SATURÉ TON  
BOIS RED CEDAR - KARL1 40\*40\*LONG.DISPONIBLE**



## 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
Fixation	Apparente
Titre court	BARDAGE WESTERN RED CEDAR CLEAR 2 SATURÉ TON BOIS RED CEDAR - KARL1 40*40
Sens de la pose	Vertical
Essence / Matière	Western Red Cedar
Nom du profil	Karl1
Nom Latin de l'essence	Thuya Plicata
Epaisseur (en mm)	40
Origines des essences	Canada
Largeur (en mm)	40
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	Saturé
Coloris	Ton Bois Red Cedar
Mise en oeuvre	Selon DTU 41-2
Catégorie parente du produit	Façade
Sous catégorie produit	Bardage
Garanties de durabilité	OUI
Ep*Larg (mm)	40*40
Longueur (m)	2.75-4.90
Libellé Espacement entre les lames	espacement entre lames en mm

Espacement entre les lames par défaut (mm)	5
Unité de vente	ml
Masse Volumique (en kg par m3)	370
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>• Résistant à l'humidité et aux insectes, ce qui lui confère une grande longévité, même dans des conditions extrêmes.</li> <li>• Bardage naturel de haute qualité offrant une esthétique élégante et naturelle à votre façade.</li> <li>• Parfaitement adapté à une utilisation en extérieur, ce bardage bois résiste naturellement à la déformation et au gauchissement. Chaque pièce est scrupuleusement inspectée après rabotage et finition pour garantir la meilleure qualité et la plus grande satisfaction.</li> <li>• Produit écologique et renouvelable, ce Red Cedar est eco-certifié, ce qui en fait un choix responsable pour tout projet de construction.</li> </ul>
Domaine d'emploi	<p>Le bardage KARL1 est un profilé raboté 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 la verticale, avec un espacement entre dos de 10 mm maximum en projection horizontale, à l'aide d'une seule pointe ou vis inox par appui sur une ossature secondaire d'appui entraxe maximum 40 cm.</p>
Conseils d'entretien	<p>Naturellement durable, le bardage Western Red Cedar ne nécessite pas de traitement de préservation. Ce modèle a reçu une finition saturateur qui a pour effet de nourrir le bois et agit comme un retardateur de vieillissement, tout en renforçant la teinte originelle du bois.</p>