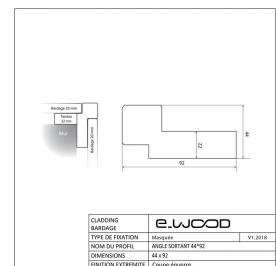


ACCESSOIRES BARDAGE BOIS WESTERN RED CEDAR CLEAR 2 CLASSE 3.2 NATUREL - ANGLE SORTANT 44*92*2700



e.WOOD

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	Angle Sortant
Nom Latin de l'essence	Thuya Plicata
Epaisseur (en mm)	44
Origines des essences	Canada
Largeur (en mm)	92
Qualité de bois	1er Choix / Clear 2
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	Accessoires Bardage
Garanties de durabilité Picto	picto_garantie_durabilite_25ans.png
Ep*Larg (mm)	44*92
Longueur (m)	2.70
Longueur (en m)	2.70
Surface du produit en m ²	0.2484
Unité de vente	Piece
Libellé unité de vente	Quantité en Pièces
Nombre de pièce minimum commandable si décolisable	4

Minimum de commande prix détail	4
Minimum de commande prix palette	4
Minimum de commande	4
Prix de l'unité au détail	90.49
Prix de l'unité en palette	78.69
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"> • Naturellement durable (classe d'emploi 3.2 en extérieur si purgé d'aubier), esthétique, le Western Red Cedar constitue un matériau idéal pour le bardage. • Résistant aux insectes, aux intempéries, remarquablement stable, le Western Red Cedar est une essence qui vieillit particulièrement bien en extérieur, se parant d'une belle teinte gris argentée au fil du temps. • Red Cedar classe 3.2 naturellement durable jusqu'à 50 ans sans préservation. • Cette essence se distingue notamment par la beauté de son veinage et son camaïeu de nuances, son fil droit et serré, et sa grande résistance naturelle. • Possibilité d'appliquer une finition pour garder la teinte originelle.
Domaine d'emploi	Accessoires de finition pour bardage en Western Red Cedar. Ils ont été conçus pour permettre de finir les angles avec le même souci du détail que le soin apporté à la fabrication des bardages. Angle sortant adapté pour des bardages de 21mm d'épaisseur maximum, avec tasseaux d'ossature en 22mm (ame du profilé en 22mm). Ce profilé est proposé en longueur de 2,70m ou 3,10m suivant disponibilité produit.
Conseils d'entretien	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.
Profil DWG à télécharger	profil_dwg_anglesortant_44x92.dwg
Profil DXF à télécharger	profil_dxf_anglesortant_44x92.dxf
Notice pose	notice_bardage_bois.pdf