

+ PRODUITS

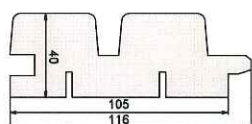
- ▶ **NOUVEAU : PRÉSERVATION GRIS**
- ▶ **PRÉ-GRISÉ EN USINE : ÉLÉGANT ET HARMONIEUX**
- ▶ **12 PROFILS TECHNIQUES ET MODERNES**
- ▶ **3 COLORIS DE PRÉSERVATION**
- ▶ **10 ANS DE GARANTIE SUR LA PRÉSERVATION**
- ▶ **FABRIQUÉ EN FRANCE - PEFC - CTB B+**

COLORIS

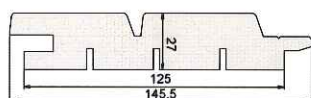


PROFILS

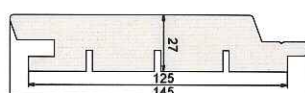
EN STOCK



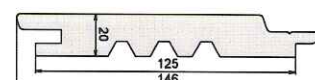
NAHUA 40X105



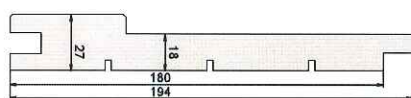
AZTEK 27X125



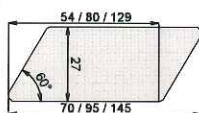
MAYA 27X125



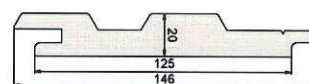
INCA 20X125



CELTIC 27X180



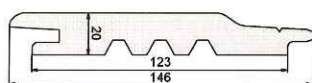
VÉNITIEN



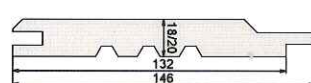
TREMA 20X125



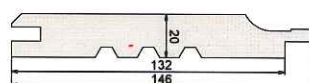
ACADIEN 21X123



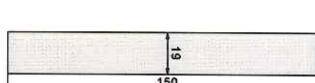
VICKING 20X123



ST LOUIS 18/20X132



LOUISIANE 20X132



CLAIRE VOIE 19X150

EN STOCK

GARANTIES ET CERTIFICATIONS PROTAC OUEST



BARDAGE BOIS PRESERVE

ÉPICÉA

Les bardages bois Preserve bénéficie d'un traitement de préservation conforme à leur classe d'emploi et certifié CTB B+. Disposant d'une garantie de 10 ans sur le traitement, les bardages Preserve sont protégés contre les risques biologiques intrinsèques. La nouvelle préservation GRIS, pré-grise le bois, permettant une esthétique harmonieuse et homogène.

CARACTÉRISTIQUES

ESSENCE : Épicéa (Picéa excelsa)
 ORIGINE : Scandinavie / Russie
 PRÉSERVATION : Classe 3
 LONGUEURS ORIGINES (M) : De 3,00 à 4,80 suivant dispo
 ÉTAT DE SURFACE : Raboté

ASSEMBLAGE SUIVANT DTU 41.2
 ASSEMBLAGE : Rainure-Languette + Rainuré-bouveté en bout suivant profil
 FIXATION : Inox
 MASSE VOLUMIQUE : 450 Kg/m³
 choix B = présence de petites fentes/poches de résines/petits nœuds sautés

DOMAINES D'EMPLOI

Rèvetements extérieurs sur parois maçonnées, béton ou ossature bois
 Constructions neuves, extensions, surélévations, rénovations
 Habitats individuels, collectifs, aménagements urbains
 Isolation Thermique par l'Extérieur (ITE) avec bardage rapporté

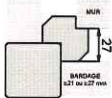



ENTRETIEN

Le bardage Preserve® bénéficie d'une garantie de 10 ans sur la préservation du bois. Pour nettoyer votre bardage, nettoyez avec un chiffon doux non pelucheux ou une grosse éponge, avec un savon au PH neutre. Pour une maximisation de l'esthétique du bardage l'application de saturateur Essentiel® est conseillé.

MISE EN ŒUVRE

Pose traditionnelle conforme au DTU 41-2
 Pose d'un pare-pluie obligatoire sur mur ossature bois et maçonnerie
 Fixation par une pointe inox masquée pour les profils de largeur utile ≤ 125
 Pose avec une garde de 20 cm minimum au dessus du sol fini
 Assurer une ventilation basse et haute
 Protéger les ouvrages sous le bardage des éventuelles salissures liées aux produits de préservation
 Toutes les coupes des produits préservés doivent être retraitées

ACCESSOIRES

| | | | | |
|---------|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| Produit | Angle sortant | Cornière | Saturateur Essentiel® | Après coupe |
| Carac. | 62x62 ou 68x68 | 45x45 ou 68x68 | 1 litre | 1 litre |
| Long. | 3,60 m | 3,00 m | 1 litre | 1 litre |
| Info. | Tous coloris | Tous coloris | Coloris Essentiel® | Incolore |

ABAQUE

| PROFILS | SECTION | VERT | BRONZE | GRIS | RAINÉ-BOUVETÉ EN BOUT | RÉSISTANCE THERMIQUE |
|-------------|--------------|------|--------|------|-----------------------|--------------------------------|
| NAHUA | 40X105 | • | • | • | • | 0,30 à 0,40 m ² k/W |
| AZTEK | 27X125 | • | • | • | • | 0,20 à 0,26 m ² k/W |
| MAYA | 27X125 | • | • | • | • | 0,20 à 0,26 m ² k/W |
| INCA | 20X125 | • | • | • | • | 0,15 à 0,20 m ² k/W |
| CELTIC | 27X180 | • | • | • | • | 0,20 à 0,26 m ² k/W |
| VÉNITIEN | 27X54/80/129 | • | • | • | • | 0,20 à 0,26 m ² k/W |
| TREMA | 20X125 | • | • | • | • | 0,15 à 0,20 m ² k/W |
| ACADIEN | 21X123 | • | • | • | • | 0,16 à 0,21 m ² k/W |
| VICKING | 20X123 | • | • | • | • | 0,15 à 0,20 m ² k/W |
| ST LOUIS | 18X132 | • | • | • | • | 0,13 à 0,18 m ² k/W |
| ST LOUIS | 20X132 | • | • | • | • | 0,15 à 0,20 m ² k/W |
| LOUISIANE | 20X132 | • | • | • | • | 0,15 à 0,20 m ² k/W |
| CLAIRE VOIE | 19X150 | • | • | • | • | 0,14 à 0,19 m ² k/W |

ESSENCE DE BOIS

| ESSENCE | ORIGINE | ASPECT | STABILITÉ | | | | UTILISATIONS | |
|---|--------------------------|--|---|--|---|--|---|---|
| Sapin du Nord Picea Excelsa | Russie et Scandinavie | Couleur blanc jaune, faiblement veiné. Fil droit, grain fin et régulier | <ul style="list-style-type: none"> Stabilité dimensionnelle : moyenne Adaptation à l'humidité ambiante : rapide Aptitude au séchage : sans difficulté Facile à usiner | | | | Bardage / Lambris / Plancher / Charpente / Ossature / Lames à volets... | |
| Durabilité | | CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES ET PHYSIQUES | | | | | | |
| Conférée par préservation, Classe 3 certifiée CTB B+ 10 ans de garantie sur la préservation du bois Les coupes doivent systématiquement être retouchées avec des produits de traitement et les finitions préconisées par Protac Ouest. | | Densité moyenne à 12 % d'humidité | Conductivité thermique | Résistance au choc | Contrainte de rupture à la compression | Contrainte de rupture à la traction | Contrainte de rupture à la flexion | Module d'élasticité en flexion |
| | | 460 kg/m ³ | 0,10 à 0,13 W/mK | 4,5 Nm/cm ² | 45 N/mm ² | 85 N/mm ² | 71 N/mm ² | 12 000 N/mm ² |
| | | Qualifie l'essence. Impacte les caractéristiques mécaniques et physiques du bois | Mesure l'aptitude du bois à transférer la chaleur | Détermine la résistance à la pénétration sur la face radiale du bois | Mesure la contrainte qu'il faut appliquer pour provoquer la rupture de l'échantillon de bois en compression, traction et flexion | | | Donne une indication sur la rigidité du bois |

- Les produits faisant l'objet de garantie (traitements et finitions) doivent toujours être mis en œuvre selon les règles en vigueur (DTU). Tous produits mis en œuvre vaut acceptation de qualité et ne pourra en aucun cas faire l'objet d'une demande de reprise ou d'échange.
- Les coupes doivent systématiquement être retouchées avec des produits de traitement et les finitions préconisées par Protac Ouest.
- Protac Ouest impose à toutes les commandes de produits avec finitions les pots de retouches spécifiques Protac Ouest. Leur absence d'emploi, exclue toute garantie.
- Les bardages autoclaves peuvent subir une légère rétraction. Vérifier le taux d'hygrométrie avant pose, afin d'éviter un retrait excessif : FIXATION 2 POINTES CONSEILLÉE.

VOTRE DISTRIBUTEUR



Professionnels & Particuliers

Le Montelier 42840 COMBRE 04 74 64 63 54

Matériaux Pour Maison Bois

www.scierie-lion.com



protacouest.com

contact@protacouest.com
 T : 02 96 500 500 - F : 02 96 500 501
 PROTAC OUEST
 ZI de Lanjouan, 18 rue de la Saudraie - BP90322
 22403 Lamballe cedex

