



LE PIN, L'EXPÉRIENCE

24 Route de Chevanceaux
17270 SAINT MARTIN D'ARY
Tél : (+33) (0)5 46 04 19 19
Fax : (+33) (0)5 46 04 13 56

Fournisseur : SIF

Nom du produit : **Lambris Pin Maritime – Nouveux**

PINS MARITIMES ISSUS DU MASSIF FORESTIER DES LANDES DE GASCOGNE (Pinus Pinaster)

Toutes les qualités et la beauté de la fibre Pin des Landes

Le Lambris Pin Maritime a été conçu pour créer une ambiance originale et naturelle en accord avec les matériaux traditionnels et contemporains.

Excellent isolant thermique et acoustique, il s'adapte à toutes les utilisations qu'il s'agisse de construction ou de rénovation.



Origine et fabrication
100 % françaises



DESCRIPTION DU PRODUIT

Lambris Pin Maritime

Ep : 10 mm – Larg : 10 cm - Long : 2 m

Profil : grain d'orge

Choix : Nouveux

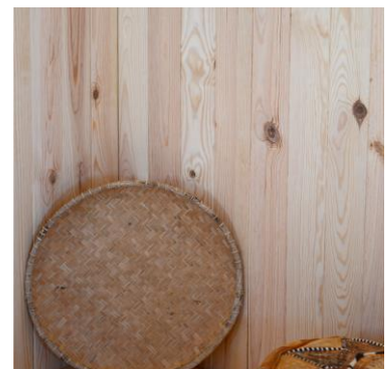
Conditionnement : paquet de 10 lames soit 2 m²
palette de 100 paquets soit 200 m²

Dimensions paquet : Ep. 10 cm – Larg. 10.5 cm – Long. 2.05 m

Poids du Paquet : 11 Kg

Dimensions palette : Haut. 1.05 m – Larg. 1.05 m – Long. 2.05 m

Poids de la palette : 1T110



Qualité Nouveux : nœuds variés sans limitation de diamètre. Confère charme et rusticité.



Profil : grain d'orge

Il annonce un retour aux sources du bien-être, en privilégiant comme valeur décorative la qualité, le naturel et l'authentique.



NOTICE DU PRODUIT

Stockage avant mise en œuvre :
5 jours dans la pièce sans ouvrir la botte

Le Lambris Facile à poser



Avant tout, choisissez le sens dans lequel vous poserez le lambris : horizontal ou vertical selon l'effet décoratif désiré.

Sur une surface plane, mur ou plafond, fixer alors les tasseaux parallèles, espacés de 50 cm maximum, et régulièrement interrompus pour permettre une circulation de l'air sous le lambris.

Si la surface est déformée, rattrapez les défauts d'alignement avec des petites cales.

Mettez en place la première lame en clouant en biais dans la languette sur les tasseaux avec des pointes sans tête. La rainure de la suivante viendra s'y emboîter de manière à assurer la rigidité de l'ensemble.

Il existe également des clips spéciaux très faciles à poser, qui s'enfoncent dans les rainures et sont cachés par la lame suivante. (Clips 2 mm)

Pour une isolation thermique et phonique plus efficace, vous pouvez agraffer une couche de laine de verre, ou tout autre matériau isolant, entre les tasseaux avant la pose du lambris.



DONNEES TECHNIQUES

- ✓ Sous film incolore micro-perforé.
- ✓ Lames rainées en bout (facilite la pose sur chantier sans contrainte de longueur)
- ✓ Lambris séché à 12 %
- ✓ NF lambris certifié NF-FCBA : DECOR NO, NF EN 14519 B



NORMES - COV

