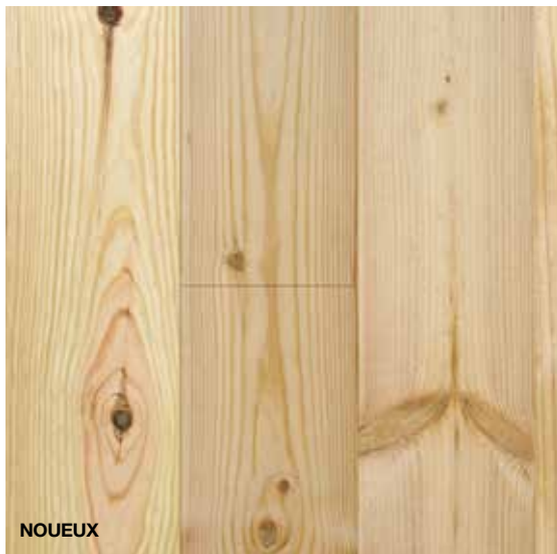


PARQUET

MEZZANINE

PIN MARITIME / Origine France



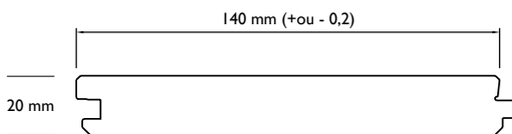
NOUEUX

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Raboté
Profil	4 chanfreins + 2 chanfreins au contre-parement
Finition	Brut
Usage	Sols intérieurs
Euroclasse	Cfl-s1
Traitement	Non traité
Épaisseur	20 mm
Longueur	2 000 mm
Largeur	140 mm
Nbre de pièces par botte	4
Nbre de bottes par palette	91
Type de pose	Parallèlement à la longueur de la pièce
Masse volumique	500 kg/m ³
Dégagement de formaldéhyde	E1
Humidité	10 à 14 %
Assemblage rive	rainure et languette
Assemblage bout	rainure et languette
Fixation	1 clou/vis masqué

PERFORMANCES DÉCLARÉES

Absorption acoustique :	0,10 / 0,30
Durabilité biologique :	classe d'emploi I
Conductivité thermique :	0,13 W/mK
Glissance :	nd
Module d'élasticité en flexion :	8800 Mpa
Contrainte de rupture à la flexion :	80 Mpa
Contrainte de rupture à la compression :	39 Mpa
Résistance à la traction :	86 Mpa
Perméabilité à la vapeur :	μ70
Résistance au choc :	nd
Résistance au cisaillement :	nd
Impact CO ² :	1,4 kg eq. CO ² /m ²
Carbone stocké :	8,5 kg de C/m ²



LES + DU PRODUIT

- Essence française durable jusqu'à 50 ans
- Circuit court : de l'arbre au produit fini dans un rayon de 100 km
- Produit à huiler ou vernir de la teinte de votre choix pour un sol personnalisé
- Selon une étude de David Robert Fell de l'université de Colombie Britannique utiliser le bois pour l'aménagement intérieur agit sur notre système nerveux sympathique. Les chercheurs ont également découvert qu'un environnement riche en bois augmente la concentration, développe la créativité et réduit le stress.

ACCESSOIRES



Pots de 25 cl
Teinte à l'eau assortie
(Couvrir une surface d'environ 3 m²)



Pots de 1 litre
Huile pigmentée
(Couvrir une surface d'environ 10 m²)

CERTIFICATIONS ET GARANTIES



Nous contacter [fpbois.com](https://www.fpbois.com)

Nous suivre sur     

FPBOIS
des racines et des idées 

REMARQUES GÉNÉRALES :

- Ouvrir l'emballage au moins 72 heures avant la pose, afin de stabiliser le matériau à la température et à l'hygrométrie ambiante.
- De manière générale se conformer au DTU 51.1 (pose clouée).
- Les planches larges peuvent être sujets à d'importantes variations dimensionnelles liées aux changements d'hygrométrie. La pose s'effectuera en ambiance fermée et chauffée, à une humidité proche de celle d'utilisation finale des locaux.
- Retrait possible et admis de 1,5 % sur la largeur.
- La pose d'un parquet dans des lieux humides n'est pas recommandée. Bois et eau ne font pas bon ménage. Dans ce cas de figure préférez des parquets résistants à l'humidité tel que le bambou ou certain exotique en bois massif.

STOCKAGE SUR CHANTIER

- Les produits seront posés à l'abri de l'eau et des UV avec ventilation maximale et aucune exposition aux intempéries acceptables (piles abritées, dégagées du sol et hors projections).
- Les pots de finition seront stockés dans une pièce tempérée.

CONSEILS DE POSE : se conformer au DTU 51.1

FIXATION DES TASSEAUX

Sur sol plan, vissez et chevillez un réseau de lambourdes (40 x 40 mm). Utilisez des vis de 60 mm.

Dans tous les cas, vérifiez soigneusement la planéité de l'ossature avec une grande règle.

Un jeu de 8 mm est indispensable sur la périphérie du plancher.

TYPE DE POSE

Les lames seront posées parallèlement à la longueur de la pièce. Un jeu de dilatation indispensable de 8 mm minimum sera laissé en périphérie

Ce jeu de dilatation sera laissé le long des murs et devant tout obstacle (tuyauteries, pied d'escalier, poteau, socle de cheminée, etc.).

Les espaces de dilatation sont maintenus à l'aide de petites cales de bois distantes entre elles de 50 cm environ, et retirées après la pose du parquet.