



DECORATIVE KNOTTY WOOD FLOOR
TARIMA DECORATIVA DE MADERA NUDOSA

Plancher décoratif bois

NATURE
choix noueux

NATURAL MARITIME PINE
PINO MARÍTIMO NATURAL

Pin maritime Naturel

THICKNESS ESPESOR Epaisseur (mm)	USEFUL WIDTH ANCHURA ÚTIL Largeur utile (mm)	LENGTH LARGO Longueur (mm)
21	180	2000
NUMBER OF BOARDS NÚMERO DE LAMAS Nombre de lames		AREA PER BUNDLE SUPERFICIE POR PAQUETE Superficie par botte
4		1,44 m ²

DESIGNED & MADE IN FRANCE
DISEÑADO & FABRICADO EN FRANCIA
CONÇU & FABRIQUE EN FRANCE



SCA WOOD FRANCE Bassin 3 - 17300 ROCHEFORT - 2015	N° de la DOP : CE43 (I)
Spécification technique harmonisée EN 14342/A1	
Parquet massif en Pin maritime 21mm à usage intérieur, à clouer.	
Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu	NPD
Masse volumique hors traitement et épaisseur totale minimale	550 kg/m ³ , 21mm
Dégagement de formaldéhyde	E1
Teneur en pentachlorophénol	NPD
Résistance à la rupture	NPD
Glossance	0,14 W/m K
Conductivité thermique	Classe 3
Durabilité biologique	



STORAGE AND INSTALLATION INSTRUCTIONS ON THE BACK
IN ACCORDANCE WITH FRENCH DTU 51.3

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y INSTALACIÓN EN LA PARTE POSTERIOR
DE ACUERDO CON FRANCÉS DTU 51.3

CONSEILS DE STOCKAGE ET DE POSE AU DOS
EN CONFORMITÉ AVEC LE DTU 51.3



• Impératif avant la pose :

Les travaux doivent être terminés et stabilisés : maçonnerie, enduits et plâtres secs, menuiseries posées, afin d'éviter toute remontée d'humidité dans le temps. Le local doit être chauffé (15°C. minimum) et l'humidité relative ambiante doit être comprise en 40 et 60%.

Nous vous conseillons de stocker les paquets de lames dans la pièce minimum 5 jours, puis de les déballer 48 heures avant la pose pour que le taux d'hygrométrie du bois s'accorde à celui de l'air ambiant.

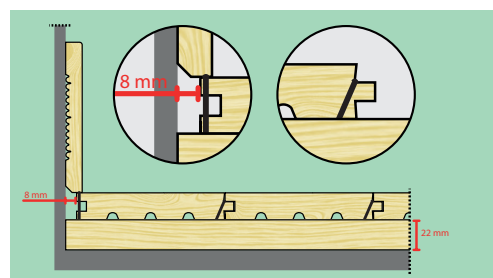
1. Pose clouée

Pose traditionnelle selon DTU 51.3 sur lambourdes ou faux plancher (aggloméré, vieux plancher bois).

La fixation se fait par clouage. Confectionner votre lattis en bois. Les lambourdes (lattes) sont scellées à l'aide de plâtre à même le sol, collées ou posées. Les lambourdes doivent avoir une épaisseur d'au moins 22 mm et une largeur recommandée de 70 mm.

Attention, cette technique surélève le sol d'au moins 5 cm.

Les entraxes doivent être de 30 à 40 cm pour les planchers en 20 mm d'épaisseur, isoler éventuellement entre les lattes.



• Poser la 1^{ère} lame côté rainure vers le mur, en laissant un joint de dilatation périphérique de 8 mm (mettre des cales entre les lames et le mur).

• Fixer la lame côté rainure, en la clouant avec une pointe tête homme verticalement (la plinthe viendra camoufler la tête de vis). La lame suivante est emboîtée sur la précédente en tapant sur une cale en bois intermédiaire qui épouse le profil du plancher (afin d'éviter d'endommager la languette), puis clouée, en biais dans la languette.

• Une fois la dernière lame fixée comme la 1^{ère}, enlever les cales et recouvrir le joint de dilatation par la plinthe.

Les lames de plancher sont posées parallèlement à la longueur de la pièce.

Ce type de pose est le plus satisfaisant et de loin le plus durable car il permet au plancher de rester intact de nombreuses années.

2 - Entretien

Au quotidien, l'entretien se fait en dépoussiérant au balai ou à l'aspirateur. Il peut y avoir des nettoyages plus spécifiques à l'aide de produits d'entretien adaptés à la finition.

Pour la bonne mise en oeuvre d'un plancher, il est conseillé de respecter le DTU 51.3 qui reste le seul document officiel faisant foi en France.

Recommandations de stockage

- STOCKER CE PRODUIT À L'INTÉRIEUR, AU SEC, DANS SON EMBALLAGE D'ORIGINE, préservé de toute reprise d'humidité,
- MANIPULER LES PAQUETS AVEC LE PLUS GRAND SOIN, pour éviter d'endommager les lames et tout particulièrement les emboitements,
- ENTREPOSER LES PAQUETS À PLAT pour éviter la déformation des lames.