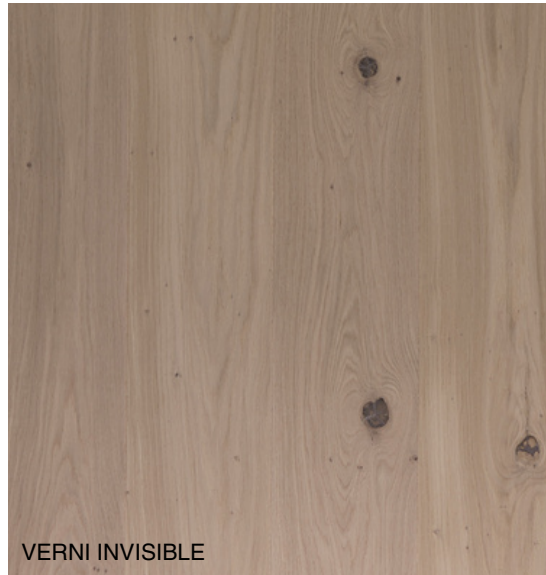


ABSOLU PARQUET

Chêne monolame / Origine France



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Qualité	BC, rustique (huilé)	BCD
Aspect	Brossé	
Profil	Chanfreiné 2 rives	Sans chanfrein
Finition	Verni Optimax PURE HOME	Huilé PURE HOME
Usage	Intérieur	
Technique	Contre-collé, parement chêne 4 mm	
Euroclasse	Dfl-s1	
Traitements	Non traité	
Epaisseur	14 mm	
Longueur	1 995 mm	
Largeur	150 ou 190 mm	

Nombre de pièces par bottes	8
Nombre de bottes par palettes	48 > 150 mm / 40 > 190 mm
Type de pose	Parallèlement à la longueur de la pièce
Masse volumique	650 kg/m ³
Dégagement de formaldéhyde	E1
Humidité	10 à 14%
Assemblage rive	Collage à plein ou rainure languette
Assemblage bout	Collage à plein ou rainure languette
Fixation	Flottant ou à coller

PERFORMANCES DÉCLARÉES

Absorption acoustique : nd

Durabilité biologique : classe d'emploi 1

Conductivité thermique : 0.17 W/mK

Glissance : USRV 60

Module d'élasticité en flexion : 13 300 Mpa

Contrainte de rupture à la flexion : 105 Mpa

Contrainte de rupture à la compression : 58 Mpa

Résistance à la traction : 88 - 110 Mpa

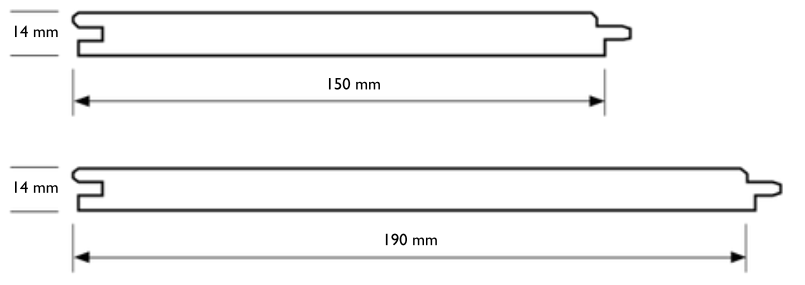
Perméabilité à la vapeur : nd

Résistance au choc : 5 - 7.4 Nm/cm³

Résistance au cisaillement : 9.3 - 11.5 n/mm²

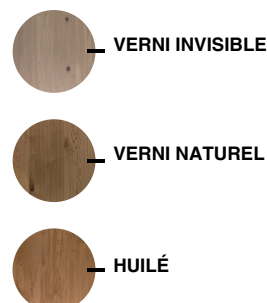
Impact CO² : 8.6 kg eq. CO²/m²

Carbone stocké : 3.0 kg de C/m²



LES + DU PRODUIT

- Pose rapide et facile.
- Grande longueur, grande largeur
- Esthétique d'un parquet traditionnel
- La fusion des technologies brevetées des groupes IMA et FP BOIS, alchimie d'OPTIMAX CERAMIC et de PURE HOME. Verni Optimax céramic® d'une résistance exceptionnelle Pure Home® purifie l'air et élimine bactéries & virus.



ACCESOIRES

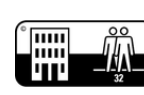


Pots de 25 cl
Teinte à l'eau assortie
(Couvre une surface d'environ 3 m²)



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

CERTIFICATIONS ET GARANTIES



Rendez-vous sur fpbois.com

Suivez nous sur

FPBOIS
des racines et des idées

REMARQUES GÉNÉRALES :

- Non compatible sol chauffant et rafraîchissant, salle de bain, pose sur lambourdes.
- 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 51.11 (pose flottante) et au DTU 51.2 (pose à coller)
- 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

• TYPE DE POSE

- La pose du parquet doit se faire sur un sol propre, plan, lisse et sec.
- Commencer la pose parallèlement au mur le long, aligné sur un cordeau. Un jeu de 10 mm est indispensable sur la périphérie du parquet.
- Aux seuils des portes, poser une lame coupée aux dimensions sous les ébrasements.
- On dépose au sol des cordons de diamètre de 6 mm environ, parallèles entre eux, à des intervalles de 10 cm environ. Les lames seront ensuite posées perpendiculairement à ces cordons.
- Chaque lame est emboîtée sur la précédente à l'aide d'un maillet et en intercalant un morceau de bois pour ne pas abîmer le parquet. Eviter de marcher sur le parquet lors de la pose.
- Le parquet étant posé, retirez les cales (délai d'attente 24h). Le jeu périphérique sera masqué par les plinthes.