



Bruns élégants

N° 1021425

TECK HUILE NATURELLE, ULYSSE 90 RAINURE-LANGUETTE / 12 MM

Caractéristiques

Essence : Teck **Provenance :** Indonésie

Choix : bois brun jaune à brun foncé. Variation de couleurs d'une lame à l'autre, dosse, nœuds, discoloration tolérée.

Finition : Huile naturelle - brossé huilé naturel / Huile-cire - Brillance (gloss) : 5/8

Après la pose, passez une fine couche d'huile naturelle d'entretien Panaget sur l'ensemble de la surface parquetée et ce quelque soit la teinte de votre parquet. Usage interdit dans les receveurs de douche et autres surfaces immergées.

Dessin

Parquet massif monolame pièces humides fabriqué selon la norme EN 13228
Rainure - Languette



Description

Largeur : 90 mm
Longueur : de 300 à 1200 mm
Épaisseur : 12 mm
Couche d'usure : 4,0 mm
Support :
Contrebalancement : non
Profil : bords droits

Colisage

M² / colis : 1,3
Colis / palette : 48
M² / palette : 62,4
Poids / m² : 8,4 kg
Poids / palette : 524,2 kg

Classe d'usage :



Mise en œuvre



Pose collée selon DTU
51.2



Pose collée selon DTU 51.2



Collage en plein avec presto
PM, obligatoire



Collage en plein avec
presto PM, obligatoire



Enregistrement, Évaluation et autorisation des Produits chimiques



* Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1021425



Code d'identification unique du produit type : Ulysse 90 Rainure-Languette, 12 mm, Teck

Usage(s) prévu(s) : Eléments de parquet massif avec rainures et/ou languettes selon EN 13226

Pose collée selon DTU 51.2

Fabricant : PANAGET - 3 rue d'Orgères 35230 Bourgbarré / FRANCE

Système dévaluation et de vérification de la constance des performances : n°4

Norme harmonisée : EN 14342 : 2013

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique
Réaction au feu	Dfl-s1	EN 14342 : 2013
Caractéristiques permettant ce classement : - Masse volumique moyenne minimale (Kg/m ³) - Épaisseur minimale hors tout (mm) - Conditions de mise en œuvre	390 12 Collé au support	
Dégagement de formaldéhyde	E1	
Teneur en pentachlorophénol	PCP ≤ 5 ppm	-
Dégagement d'autres substances dangereuses : - Émissions de COV* (Décret n° 2011-321) - Émissions CMR 1&2** (Arrêté n° DEVP0910046A)	Classe A+ < 1µg/m ³	ISO 16000
Résistance à la rupture	NPD	-
Glissance	NPD	-
Conductivité thermique (W/m.K)	0,17	EN 14342 / Chapitre 4.7
Résistance thermique (m ² .K/W)	0,07	
Durabilité biologique	Classe de risque 1	EN 335

NPD : Performance Non Déterminée

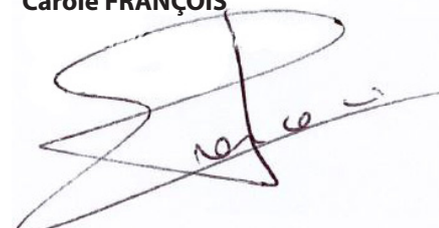
*COV : Composés Organiques Volatils

**CMR 1&2: Cancérogènes, Mutagènes ou Reprotoxiques de catégorie 1 ou 2

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par : Carole FRANÇOIS - Directrice Générale

Bourgbarré, 18 novembre 2022
Carole FRANÇOIS



3 rue d'Orgères - 35230 Bourgbarré - FRANCE / tel: +33 (0)2 99 05 77 77 - fax: +33 (0)2 99 57 73 55

Entreprise dont le système qualité a été certifié ISO 9001 par Bureau Veritas Certification.

SAS au capital de 4 957 200 € - RCS Rennes B 402 853 220 - Siret : 402 853 220 000 34 - APE : 1622 Z - n° TVA : FR 0640 2853220

www.panaget.com