



PANAGET

manufacture française de parquet
DEPUIS 1929



Naturels intemporels

N° 1020644

CHÊNE CLASSIC/AUTHENTIQUE TOPAZE, BÂTON ROMPU 90 RAINURE-LANGUETTE / 12 MM

Caractéristiques

Essence : Chêne **Provenance :** France

Choix : Classic/Authentique - bois clair et sombre, nœuds noirs, nœuds bouchés, nœuds partiellement ouverts, maille, discoloration, traces noires, fentes. La taille des nœuds est proportionnelle à la largeur des lames.

Finition : Topaze - brossé verni mat / Vernis Ecostrong - Brillance (gloss) : 4/6

Dessin

Parquet contrecollé monolame bâton rompu fabriqué selon la norme EN 13489
Rainure - Languette



Description

Largeur : 90 mm

Longueur : 590 mm

Épaisseur : 12 mm

Couche d'usure : 2,5 mm

Support : HDF*

Contrebalancement : déroulé en bois

Profil : 4 chanfreins

*Panneau bois à Haute Densité de Fibres

Colisage

M² / colis : 1,91

Colis / palette : 32

M² / palette : 61,12

Poids / m² : 9,9 kg

Poids / palette : 605,1 kg



Classe d'usage :

Mise en œuvre



Pose flottante avec colle
selon DTU 51.11



Pose collée selon DTU 51.2



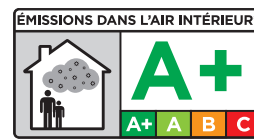
Pose flottante collage RL avec
polyane + Isol 20 ou collage en
plein avec presto PM



Collage en plein avec
presto PM, obligatoire



Programme de Reconnaissance des
Certifications Forestières



* 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).



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

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1020644



Code d'identification unique du produit type : Bâton rompu 90 Rainure-Languette, 12 mm, Chêne

Usage(s) prévu(s) : Eléments de parquet contrecollé selon EN 13489

Pose flottante avec colle selon DTU 51.11

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/m³) - Épaisseur minimale hors tout (mm) - Conditions de mise en œuvre	500 12 Avec ou sans lame d'air	
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/m³	ISO 16000
Résistance à la rupture	NPD	-
Glissance	NPD	-
Conductivité thermique (W/m.K)	0,15	EN 14342 / Chapitre 4.7
Résistance thermique (m².K/W)	0,08	
Durabilité biologique	Classe de risque 1	EN 335

NPD : Performance Non Déterminée

*COV : Composés Organiques Volatils

**CMR 1&2: Cancérigènes, 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, 13 décembre 2021

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