



# PANAGET

manufacture française de parquet  
DEPUIS 1929



Naturels intemporels

N° 1021063

## CHÊNE ZENITUDE BOIS FLOTTÉ GRAND TRAFIC, BÂTON ROMPU 139 RAINURE-LANGUETTE / 14 MM

### Caractéristiques

**Essence :** Chêne **Provenance :** France

**Choix : Zenitude** - bois clair et sombre, nœuds noirs, nœuds bouchés, nœuds partiellement ouverts, traces de discoloration, fentes, gerces, traces de coeur, aubier. Choix avec toutes les singularités du bois sans limite. La taille des nœuds est proportionnelle à la largeur des lames.

**Finition : Bois flotté Grand trafic** - brossé verni mat aspect bois brut / Vernis GT spécial trafic intense - Brillance (gloss) : 4/6

### Dessin

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



### Description

**Largeur :** 139 mm

**Longueur :** 800 mm

**Épaisseur :** 14 mm

**Couche d'usure :** 3,4 mm

**Support :** contreplaqué

**Contrebalancement :** déroulé en bois

**Profil :** 4 chanfreins

### Colisage

**M<sup>2</sup> / colis :** 2,22

**Colis / palette :** 32

**M<sup>2</sup> / palette :** 71,04

**Poids / m<sup>2</sup> :** 7,4 kg

**Poids / palette :** 1 167,2 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



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).

**GARANTIE**  
**30**  
**ANS**  
**CONCEPTION**



Enregistrement, Évaluation et  
autorisation des Produits  
chimiques



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

# DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1021063



**Code d'identification unique du produit type :** Bâton rompu 139 Rainure-Languette, 14 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/m <sup>3</sup> ) | 500  |   |
| - Épaisseur minimale hors tout (mm)                     | 14   |   |
| - Conditions de mise en œuvre                           | Avec ou sans lame d'air                    |   |
| Dégagement de formaldéhyde                              | E1   | EN 717-1  |
| Teneur en pentachlorophénol                             | PCP ≤ 5 ppm                                | -   |
| Dégagement d'autres substances dangereuses :            |  | ISO 16000   |
| - Émissions de COV* (Décret n° 2011-321)                | Classe A+                                  |   |
| - Émissions CMR 1&2** (Arrêté n° DEVPO910046A)          | < 1 µg/m <sup>3</sup>                      |   |
| Résistance à la rupture                                 | NPD  | -   |
| Glissance   | NPD  | -   |
| Conductivité thermique (W/m.K)                          | 0,13                                       | EN 14342 / Chapitre 4.7   |
| Résistance thermique (m <sup>2</sup> .K/W)              | 0,11                                       |   |
| Durabilité biologique                                   | Classe de risque 1                         | EN 335  |
| RE2020 - Indice Carbone Construction                    | 3 kg.CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>       | -   |
| FDES 2022 - Impact Total Cycle de Vie                   | 8,6 kg éq. CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | -   |

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, 12 décembre 2023  
**Carole FRANÇOIS**

