



Blancs lumière



N° 1017908

## CHÊNE AUTHENTIQUE TUEFAU, DIVA 139 CLIC / 14 MM

### Caractéristiques

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

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

**Finition : Tufeau** - non brossé huilé ton craie / Huile-cire

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. Nous apportons le plus grand soin à la fabrication de nos parquets et pourtant une légère variation de teinte entre les productions peut être constatée. Il est donc important de prévoir 2 à 5% de plus que votre surface pour ne pas manquer de lames et vous assurer un chantier pleinement réussi.

### Dessin

Parquet contrecollé monolame large fabriqué selon la norme EN 13489  
Clic fabriqué sous licence Unilin n°EP1640530



### Description

- Largeur :** 139 mm
- Longueur :** de 495 à 1992 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 :** 1,38
- Colis / palette :** 55
- M<sup>2</sup> / palette :** 75,90
- Poids / m<sup>2</sup> :** 7,4 kg
- Poids / palette :** 561,7 kg



Classe d'usage :

### Mise en œuvre



Pose flottante sans colle  
selon DTU 51.11



Pose collée selon DTU 51.2



Pose flottante 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).



# DÉCLARATION DE PERFORMANCE

## N° 1017908



**Code d'identification unique du produit type :** Diva 139 Clic, 14 mm, Chêne

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

Pose flottante sans 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> ) - Épaisseur minimale hors tout (mm) - Conditions de mise en œuvre	500 14 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/m <sup>3</sup>	ISO 16000
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)	0,108	
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 : Jean-Luc ROY - Directeur Général

Bourgbarré, 4 décembre 2018

Jean-Luc ROY

