

# OTELLO 139 CLIC

PANAGET

manufacture française de parquet  
DEPUIS 1929

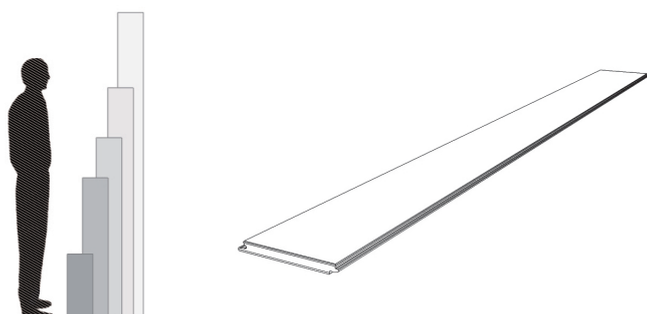


## Chêne Authentique - 12mm

N°27015/RPC/2013

### Dessin

Contrecollé monolame fabriqué selon la norme NF-EN 13489  
Clic fabriqué sous licence Unilin n°EP 1024234



### Description

**Largeur :** 139 mm  
**Longueur :** de 395 à 1992 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

**M<sup>2</sup> / colis :** 1,38  
**Colis / palette :** 65  
**M<sup>2</sup> / palette :** 89,7  
**Poids / m<sup>2</sup> :** 9,9 kg  
**Poids / palette :** 908 kg

Classe d'usage : 23

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

Choix : **AUTHENTIQUE** - Bois clair et sombre - nœuds noirs - nœuds bouchés - nœuds partiellement ouverts - discoloration - traces noires - fentes - traces d'aubier.

### Finitions

**linen :**  
Vernis Ecostrong  
brossé avec voile de blanc mat

**saphir :**  
Vernis Ecostrong  
brossé blanchi mat

**topaze :**  
Vernis Ecostrong  
brossé naturel mat

### 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 MO  
ou PM, obligatoire



collage en plein avec presto  
PM, obligatoire



Certifié PEFC  
Ce produit est issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées.  
10-35-39 pefc-france.org



\* 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°27015/RPC/2013



**Identification du produit de référence :** Otello 139 Clic, 12mm, CHÊNE

**Usage(s) prévu(s), type d'application :** utilisation en intérieur, pose flottante sans colle selon DTU 51.11

**Nom- Raison sociale :** PANAGET

**Adresse :** 3 rue d'Orgères 35230 Bourgbarré

**Système d'évaluation et de vérification de la constance n° 4**

### Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Dfl-s1	NF EN 14342+A1:2008
Caractéristiques permettant ce classement :		
- Densité minimale moyenne (Kg/m <sup>3</sup> )	500	
- Epaisseur moyenne (mm)	12	
- Conditions d'utilisation	utilisation en intérieur, pose flottante sans colle selon DTU 51.11	
Dégagement de formaldéhyde	E1	
Résistance à la rupture	NPD	
Glissance	NPD	
Conductivité thermique (W/m.K)	0,13	
Résistance thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	0,09	
Durabilité biologique	Classe1	

*NPD : Performance Non Déterminée*

La société PANAGET certifie que les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées et que cette déclaration est établie sous sa seule responsabilité.

Bourgbarré, le 18 mars 2014

**Jean-Luc ROY**  
 Président

