ORFÉO 139 CLIC



Chêne Tradition - 14mm

N°22019/RPC/2013

PANAGET PANAGE

Dessin

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







Description _

Largeur: 139 mm Longueur: 1500 mm Epaisseur: 14 mm Couche d'usure: 3,4 mm

Support: HDF*

Contrebalancement : déroulé en bois

Profil: bords droits

*Panneau bois à Haute Densité de Fibres

_____ Colisage

M² / colis: 1,46 Colis / palette: 40 M^2 / palette: 58,4 Poids / m²: 11.8 kg Poids / palette: 709 kg

Classe d'usage : 31 ___

Essence: Chêne Provenance: France

Choix:

TRADITION - Bois clair et sombre - nœuds noirs - nœuds bouchés - nœuds partiellement ouverts - discoloration - traces noires - gerces bouchées - aubier.

Finitions

satiné:

Vernis Ecostrona non brossé naturel satiné

saphir:

Vernis Ecostrona brossé blanchi mat

huile grise:

Huile-Cire brossé gris

Mise en œuvre



pose flottante sans colle



pose collée selon DTU 51.2





Pour les parquets huilés, après la pose, passez une fine couche d'huile

d'entretien Panaget (se référer à la fiche d'entretien).











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

selon DTU 51.11



pose flottante avec polyane + Isol 20 ou collage en plein avec presto MO ou PM, obligatoire



DÉCLARATION DE PERFORMANCE N°22019/RPC/2013

CE

Identification du produit de référence : Orféo 139 Clic, 14mm, 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	
Caractéristiques permettant ce classement :		
- Densité minimale moyenne (Kg/m³)	500	NF EN 14342+A1:2008
- Epaisseur moyenne (mm)	14	
- 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 (m².K/W)	0,11	
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*

