



Naturels intemporels

N° 1016631

CHÊNE AUTHENTIQUE BOIS FLOTTÉ, 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: Bois flotté - brossé verni aspect bois brut mat / Vernis Ecostrong

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

M² / colis: 1,38 Colis / palette: 55 M² / palette: 75,90 Poids / m²: 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





Enregistrement, Évaluation et autorisation des Produits





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° 1016631

CE

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	
Caractéristiques permettant ce classement :		
- Masse volumique moyenne minimale (Kg/m³)	500	EN 14342 : 2013
- 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 : - 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)	0,13	EN 14342 / Chapitre 4.7
Résistance thermique (m².K/W)	0,108	
Durabilité biologique	Classe de risque 1	EN 335

NPD : Perfomance Non Déterminée

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



^{*}COV: Composés Organiques Volatils

^{**}CMR 1&2: Cancérigènes, Mutagènes ou Reprotoxiques de catégorie 1 ou 2