OTELLO 139 CLIC



Chêne Nature - 12mm

N°27012/RPC/2013

PANAGET PRIMAGET PRIM

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

Epaisseur: 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^2 / colis: 1,38 Colis / palette: 65 M^2 / palette: 89,7 Poids / m2: 9,9 kg Poids / palette: 908 kg

Classe d'usage : 23

Essence: Chêne Provenance: France

Choix: NATURE - Bois clair et sombre - nœuds noirs - discoloration - traces d'aubier.

Finitions

bois flotté:

Vernis Ecostrong brossé aspect bois brut mat

topaze:

Vernis Ecostrong brossé naturel mat

granit:

Vernis Ecostrong brossé noir satiné

nacre:

Vernis Ecostrong brossé brun mat

opale:

Vernis Ecostrong brossé naturel satiné

Mise en œuvre



pose flottante sans colle selon DTU 51.11



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



pose collée selon DTU 51.2



collage en plein avec presto PM, obligatoire















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



DÉCLARATION DE PERFORMANCE N°27012/RPC/2013

CE

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 | | |
| Caractéristiques permettant ce classement : | | | |
| - Densité minimale moyenne (Kg/m³) | 500 | NF EN 14342+A1:2008 | |
| - 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 | | |
| 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 9 septembre 2013

Jean-Luc ROYDirecteur Général

