

OSLO 150

SPECIFICATIONS

Dimension	Longueur: 400-1830 mm Largeur: 150 mm Epaisseur: 15(3.5) mm
Boîte	Min 4 lames de 1.83 m 1.647 m ² 13 kg
Palette	60 cartons
Structure	3-plis
Finition	Huile oxydative (Mont Blanc), Huilé UV (Natural, Pure)
Texture	Légèrement brossé
Couleurs	Natural, Pure, Mont Blanc
Choix	Rustique AB
Type de la couche d'usure	Parement scié Parement en chêne
Epaisseur de la couche d'usure	3.5 mm
Chanfrein	Micro-chanfrein sur les longueurs
Brillance	10 ± 5%
Système d'assemblage	Rainure languette
Type d'installation	Pose conseillée: à coller ou en flottant

STRUCTURE



INSTALLATION



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT- Générales

Méthode	Standard - EN 14342
Densité	650 kg/m ³ , 15 mm
Réaction au feu	Dfl-S1
Emission de formaldéhyde	E1
PCP	≤ 5 ppm
Conductivité thermique	0.13 W/mK
Résistance thermique	0.12 m ² K/W
Durabilité biologique	Classe 1
Teneur en surface	≥ 1.00 N/mm ²
Résistance aux chocs	ECO
Niveau d'humidité	7% - ±2%
Chauffage par le sol	Autorisé, conformément aux directives spécifiques