

# CHALET

## 12 mm

fiche technique

SEQUOIA  
FLOORING

### Revêtement de sol stratifié de technologie DPL - Fabrication CE

Classe d'usage	23/33 AC5 EN13329
Trafic	Résidentiel intense
Destination	Convient, en résidentiel, pour tout type de pièces sèches à l'exception de la cuisine et des pièces humides telles que salle de bains, toilettes, sauna & hammam
Finition de surface	Synchrone Héliochromatique (Chêne Capital) Synchrone 3D (Chêne Everest Beige)
Classement au feu	Cfl-s1 EN13501-1
Emission de formaldéhydes	E1 EN14041 - Classement dans l'air intérieur A+ < 0,05 ppm
Chauffage par le sol basse température à eau	Compatible
Système réversible de chauffage et refroidissement par le sol à eau	Incompatible
Résistance thermique	R 0,09 m <sup>2</sup> K/W EN12667
Chauffage par le sol basse température électrique	Incompatible
Technologie DPL	Âme en panneau de fibres HDF - Label FSC
Résistance à l'impact	Classement IC3 EN13329
Entretien	Exclusivement avec les produits préconisés par Séquoia Flooring
Antibactérien	Oui
Antidérapant	Classement DS EN13893
Assemblage	Par clic longitudinal à rotation angulaire et clic transversal à frapper à plat
Garantie	30 ans en résidentiel, 8 ans en lieux publics
Dimensions	Longueur : 1 845 mm Largeur : 188 mm Épaisseur : 12 mm
Colisage	1 colis = 4 lames = 1,387 m <sup>2</sup> 1 palette = 56 colis = 76,687 m <sup>2</sup>
Poids	11 kg/m <sup>2</sup>