



SPECIFICATIONS

Dimension Longueur: 1213 mm

Largeur: 176 mm

Epaisseur: 5 (0,55) mm

Boîte 11 lames

2.348 m² 20 kg

Palette 50 boîtes Lames uniques 20 lames

Surface Structure de bois synchrone (EIR)

Résistance à l'usure Usage commercial intensif (Classe 33)

Couleurs Tan, Sea Stone, Beach, Desert Dune, Mistral

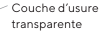
Chanfrein 4V chanfrein coloré

Brillance 5%

Système d'assemblage Tight lock
Type d'installation Flottante

STRUCTURE

Couche supérieure en PU mate



Couche décorative en haute résolution

Support Ultra solide et rigide

(technologie RCB) Facile à poser avec système clic Tight Lock

POSE



Sous-couche intégrée

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT - Générales

Méthode Standard - EN 14041:2004 + AC:2006

Résitance au feu BfI -S1

Densité 1650 kg/m³

Emission de formaldéhyde E1

PCP < 0.5 ppm

Résistance anti-dérapage DIN 51130: R10

EN 13893: DS

Résistance thermique $0,042 \, \text{m}^2 \, \text{K/W}$

Conductivité thermique 0,116 W / (m.K)

Résistance à l'usure Groupe T Résistance aux taches Résultat 1

Cohésion superficielle -

Chauffage par le sol Autorisé, conformément aux directives spécifiques