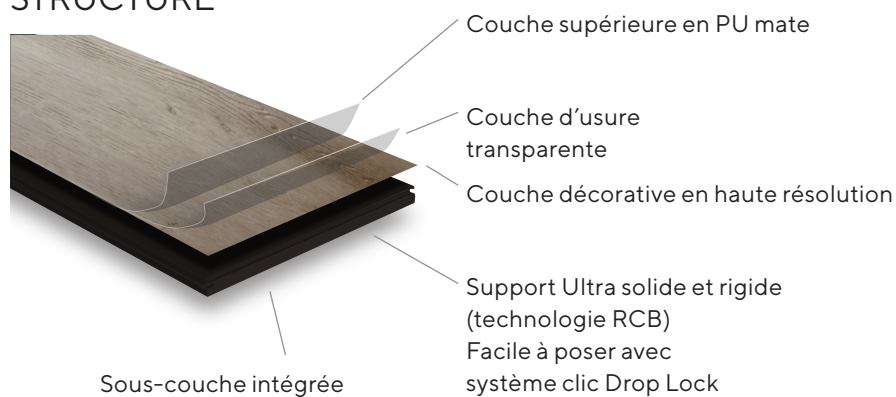


LIMA

SPECIFICATIONS

Dimension	Longueur: 1220 mm Largeur: 180 mm Epaisseur: 5 (0,55) mm
Boîte	9 lames 1.976 m ² 16 kg
Palette	60 boîtes
Surface	Structure de bois synchrone (EIR)
Résistance à l'usure	Usage commercial intensif (Classe 33)
Couleurs	Pure Oak, Smoked Oak
Chanfrein	4V chanfrein coloré
Brillance	4-6%
Système d'assemblage	Drop lock
Type d'installation	Flottante

STRUCTURE



POSE



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT - Générales

Méthode	Standard - EN 14041
Résistance au feu	Bfl -S1
Densité	2050±50 kg/m ³
Emission de formaldéhyde	E1
PCP	< 0.5 ppm
Résistance anti-dérapage	DS
Résistance thermique	0,03 m ² K/W
Conductivité thermique	0,135 W / (m.K)
Résistance à l'usure	> 4100 r
Bruit d'impact	21 dB
Résistance aux taches	-
Cohésion superficielle	-
Chauffage par le sol	Autorisé, conformément aux directives spécifiques