

Revêtement de sol LVT rigide de technologie SPC - Fabrication CE EN14041

Classe d'usage	23/33/42 AC5 EN685
Trafic	Résidentielle Intense / Commercial Intense
Destination	Convient en résidentiel, en locaux commerciaux, pour tous les types de pièces sèches et humides telles que la cuisine, la salle de bains et les toilettes
Finition de surface	Synchronisée
Micro chanfreins	Sur les 4 faces de la lame
Couche d'usure de vinyle pur	0,55 mm
Épaisseur de la sous couche LIEGE intégrée	1 mm
Stabilité dimensionnelle	< 0,1% EN23999
Classement au feu	Bfl-S1 EN13501-1
Emission de formaldéhydes	E0 EN717-1 Classement dans l'air intérieur A+ 0 ppm
Chauffage par le sol basse température à eau	Compatible
Chauffage par le sol basse température à eau réversible rafraîchissant	Compatible
Chauffage par le sol basse température électrique	Incompatible
Résistance thermique	R 0,075 m ² K/W EN12667
Technologie SPC	Âme en panneau rigide extrudé de poudre de craie compressée
Résistance à l'impact	< 0,25 mm EN ISO24343-1
Test roulettes de fauteuils	Aucun impact ni déformation avec des roulettes de type W EN425
Entretien	Exclusivement avec les produits préconisés par Maison du parquet
Antibactérien	Oui
Antidérapant	Catégorie R10 DIN51130, Classe DS EN13893
Résistance aux produits chimiques	Classe 1 EN ISO 26987 - EN423
Résistance aux taches	Classe 2 EN ISO 26987 - EN423
Résistance à l'abrasion	Classe T EN660-2
Conductibilité électrique	< 2 kV EN1815
Réduction aux bruits d'impact en transmission	21 dB EN ISO 717-2/140-8
Réduction des bruits d'impact en aérien	Bonne
Assemblage	Par clic Uniclic® 2G longitudinal et transversal à rotation angulaire
Garantie	25 ans en résidentiel, 10 ans en lieux publics commerciaux
Dimensions	Longueur : 1220 mm - Largeur : 182 mm - Épaisseur : 5 mm
Colisage	1 colis = 10 lames = 2,22 m ² / 1 palette = 44 colis = 97,68 m ²
Poids	9,30 kg/m ²