

CARACTÉRISTIQUES		
Epaisseur totale :	5 mm	
Couche d'usure :	0,55 mm	
Traitement de la couche d'usure :	PUR	
Poids total:	8260 g/m ²	
DIMENSIONS ET CONDITIONNEMENT		

Lames 1 218 x 180 mm (9 un. / 1,973 m² / boîte)

CLASSEMENTS

Classe d'usage :	23 / 33 / 42
Classement Feu:	Bfl-s1
Glissance:	DS
Résistance au glissement :	R9/R10



Installation possible sur tous types de sols tels que : parquets cloués, béton, carrelage (1), sols amiantés (2)

⁽¹⁾ se référer à la notice d'utilisation ⁽²⁾ se référer à la réglementation en vigueur

PERFORMANCES TECHNIQUES

Résistance à l'abrasion :	Classe T
Poinçonnement rémanent :	≤ 0,10 mm
Stabilité dimensionnelle :	≤ 0,10 %
Résistance aux chaises à roulettes :	Conforme (type W)
Isolation acoustique :	ΔLw 19 dB
Résistance à la lumière :	≥ 6
Chanfreins:	micro 4V
Résistance aux taches :	Pas de dommage
Accumulation de charges électrostatiques :	< 2 Kv
Conductivité thermique :	0,115 W/(m.k)
Chauffage par le sol :	max. 27 °C
ENVIRONNEMENT	
Emissions formaldéhyde :	E1 HCHO
Pentachlorophenol:	DL PCP
Emissions dans l'air intérieur :	Certification A+

DOMAINE D'UTILISATION

Commerces, CHR, bureaux, toutes pièces d'habitation

















LIFEstyle Granit 55 Project 💎 🕮 🕮 😂

























Chêne Victoria TMTSPW7915







Chêne Angel TMTSPW6910



Chêne Havasu TMTSPW7913





Chêne Iguazu TMTSPW7914









