

### Spécifications du produit

1220X180X6.5MM SPC

*NEW ROBERT*

Système de pose	Système 5G click
Dimensions	Longueur 1220 mm ( +/- 0.1 % ) Largeur 180 mm ( +/- 0.5 mm ) Épaisseur 6,5 mm ( +/- 0.5 mm ) Sous-couche intégrée 1 mm ( +/- 0.5 mm )
Conditionnement	10 lames / emballage = +/- 2,2 m <sup>2</sup> Maximum 110m <sup>2</sup> par palette 50 boîtes / palette
Poids/Masse	+/- 10.8 kg / m <sup>2</sup> ou 23.76 kg / emballage +/- 1188 kg / palette
Traitement de surface	Revêtement PU + protégé par de l'oxyde d'aluminium (anti-rayures) et technologie anti-tâches Réduction du bruit, résistant à l'eau, rigid core, SPC
Chanfreins	Micro-chanfreins sur les 4 côtés
Resistance d'usure/Antidérapant	Classe 23/34/43 AC5 / Classe DS R9
Chauffage au sol	Adaptible au systèmes de chauffage et le refroidissement (ne convient pas pour chauffer des films électriques)
Réaction au feu	EN 13501-01 / BFL-S1
Composition	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sous-couche hexagonal en mousse de polyéthylène (XPE) de 1 mm sensation de marche agreable et un amortissement acoustique</li> <li>• un noyau composite solide et extrêmement stable (aucune substances nocives présente)</li> <li>• une couche d'usure transparente et entièrement résistante à l'eau</li> <li>• couche supérieure en PU extra mat avec motif et relief réalistes</li> </ul>
Norme CE	Emission: Règlements français/belge/allemand Caractéristiques: Respectueux de REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals)