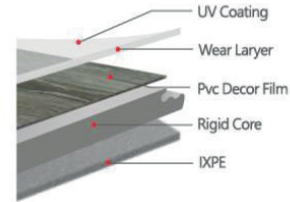


**FICHE TECHNIQUE**

**4,0/0,55 RIGD-SPC + Sous-Couche Acoustique (IXPE)**

**Données techniques**

Dimensions	229x1220mm
Couche d' usure	0,55mm
Click System	I4F
Poids	8,2kg/m <sup>2</sup>



**Classifications**

	Méthode	Methode test Standards	Résultat suivant Standard
	Class 33 Pièces commerciales à trafic intense	EN ISO 10874	Salle à manger, Bureau, Hotel, etc
	Stabilité dimensionale après échauffement	EN ISO 23999 : 2008	<0,15%
	Stabilité à la lumière	EN ISO 105-B02	≥Grade 6
	Chaises à roulettes	EN ISO 4918	25,000 Cycles
	Effet de simulation de mouvement de meubles	EN 424:2001	No visible damage
	Reaction au feu	EN 13501-1	Bfl - s1
	Résistance au glissement	DIN 51130	R9
	Résistance au glissement	EN 13893	DS
	Poinçonnement restant	EN ISO 24343-1	<0,2mm
	Résistance aux taches et aux produits chimiques	EN ISO 26987	pas d' impact
	Transmission thermique et Résistance thermique	EN 12667	0.105 W/ (m·K) 0.05 (m <sup>2</sup> ·K)/W
	Transmission électrique	EN 1815	<2 kv
	Formaldehyde emission	EN 717-1	Class E1
	Insonorisation	EN ISO 10140-3	21 dB
	VOC	EN 16561	A+
	Température contact Chauffage sol	EN 12524	≤27°C