

	Normes	Résultats
<b>Format</b>	EN ISO 24342	Voir tableau annexe
<b>Épaisseur</b>	EN ISO 24346	2,5 mm
<b>Couche d'usure</b>	EN ISO 24340	0,55 mm
<b>Traitement de surface</b>		K-Guard+
<b>Garantie<sup>1</sup></b>	Industriel léger Commerciale Résidentielle	15 ans 15 ans 30 ans
<b>Chanfrein</b>		Micro
<b>Masse surfacique</b>	EN ISO 23997	4398 g/m <sup>2</sup>
<b>Type de revêtement</b>	EN 649/EN ISO 10582	PVC hétérogène compact
<b>Classification</b>	EN 685/EN ISO 10874 - Usage industriel léger EN 685/EN ISO 10874 - Usage commercial EN 685/EN ISO 10874 - Usage domestique	42: Général 33: Intense 23: Intense
<b>Réaction au feu</b>	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1
<b>Résistance aux taches</b>	EN ISO 26987/EN 423	Excellent
<b>Solidité des couleurs à la lumière</b>	EN ISO 105-B02	Validé (≥ 6)
<b>Résistance à l'abrasion</b>	EN 660-2 EN ISO 10582	Groupe T Type 1
<b>Flexibilité</b>	EN ISO 24344	Validé
<b>Stabilité dimensionnelle</b>	EN 434/EN ISO 23999	Validé (≤ 0,25%)
<b>Bruit d'impact<sup>2</sup></b>	EN ISO 717-2/EN ISO 140-8	ΔL <sub>w</sub> = 2 dB
<b>Électrostaticité</b>	EN 1815	Validé
<b>Poinçonnement rémanent</b>	EN 433/EN ISO 24343-1	Validé (≤ 0,1 mm)
<b>Usure due aux chaises à roulettes</b>	EN 425/ISO 4918	Validé
<b>Résistance thermique</b>	ISO 8302	0,0097 m <sup>2</sup> /K/W Compatible chauffage au sol. Max 27°C
<b>Glissance<sup>3</sup></b>	EN 13893 DIN 51130	DS R10
<b>Colle</b>		Veillez vous référer à notre liste de colles préconisées
<b>Environnement</b>	NF EN ISO 16000 Indoor Air Comfort  Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0  Déclaration environnementale de produit (DEP)  ISO 14001 / ISO 9001	A+  Certification "Gold"; Conforme aux faibles émissions de COV.  Certifié qualité de l'air intérieur; Conforme aux faibles émissions de COV  DEP de type III spécifique au produit (produits avec vérification externe (tiers))  Fabriqué selon les normes des systèmes de gestion de la qualité et de l'environnement
<b>Recyclable</b>		Apte
<b>Sans phtalates</b>		Oui

<sup>1</sup> Sous réserve de conditions, voir site internet

<sup>2</sup> Vérifié par SATRA

<sup>3</sup> La résistance au glissement est mesurée sur un produit provenant de l'usine. La résistance au glissement peut être affectée par de nombreux facteurs y compris mais non limité à ce qui suit : Pose et sous-couche du produit, contamination de la surface, utilisation, usure et mode d'entretien du produit. Les variations de texture sur la surface du produit peuvent affecter les valeurs nominates sur la fiche technique.

### Pour de plus amples informations:

Designflooring France  
T: 01 57 32 39 13  
F: 01 57 32 39 14  
E: ventes@designflooring.com  
www.designflooring.com

06/22



EN 14041: 2004 (DOP 2017/OP/EN/02)
Notified body 0493
Floor coverings (internal)
ISO 10874 Class 23/33/42
Manufactured to ISO 10582



	Produit	Format mm	Quantité boîte		Glissance DIN 51130
			m <sup>2</sup>	Pièces	
Lames bois	WP311	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP312	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP313	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP316	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP318	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP327	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP329	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP330	914,4 x 152,4	3,345	24 Lames	R10
	WP411	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP412	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP413	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP414	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP418	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP419	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP420	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP421	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP422	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	WP423	1219,2 x 228,6	3,345	12 Lames	R10
	REN113	914,4 x 101,6	3,345	36 Lames	R10
Dalles minérales	SP212	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP213	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP214	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP215	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP216	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP217	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP218	457,2 x 609,6	3,345	12 Dalles	R10
	SP711	457,2 x 914,4	3,345	8 Dalles	R10
	SP713	457,2 x 914,4	3,345	8 Dalles	R10
	SP714	457,2 x 914,4	3,345	8 Dalles	R10
	SP716	457,2 x 914,4	3,345	8 Dalles	R10