



	Normes	Résultats	Produit	Format (mm)	Glissance	
					DIN 51097	
 Format	EN ISO 24342	Voir tableau annexe	LLP92	1050,0 X 250,0	B	
 Épaisseur	EN ISO 24346	4,5 mm	LLP95	1050,0 X 250,0	B	
 Couche d'usure	EN ISO 24340	0,55 mm	LLP99	1050,0 X 250,0	B	
Traitement de surface		K-Guard+	LLP101	1050,0 X 250,0	B	
Garantie*	Industrielle légère	10 ans	LLP102	1050,0 X 250,0	B	
	Commerciale	12 ans	LLP106	1050,0 X 250,0	B	
	Résidentielle	30 ans	LLP108	1050,0 X 250,0	B	
Chanfrein		Non	LLP109	1050,0 X 250,0	B	
Type de revêtement	EN 649/ EN ISO 10582	PVC hétérogène compact	LLP112	1050,0 X 250,0	B	
Classification	EN 685/EN ISO10874 - Usage industriel léger	42: Général	LLP113	1050,0 X 250,0	B	
	EN 685/EN ISO10874 - Usage commercial	33: Intense	LLP142	1050,0 X 250,0	B	
	EN 685/EN ISO10874 - Usage domestique	23: Intense	LLP143	1050,0 X 250,0	B	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1	LLP144	1050,0 X 250,0	B	
Résistance aux taches	EN ISO 26987/EN 423	Excellent	LLP145	1050,0 X 250,0	B	
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	≥7	LLP146	1050,0 X 250,0	B	
Résistance à l'abrasion	EN 660-2	Groupe T	LLP147	1050,0 X 250,0	B	
	EN ISO 10582	Type 1	LLP148	1050,0 X 250,0	B	
Flexibilité	EN ISO 24344	Validé	LLP149	1050,0 X 250,0	B	
Stabilité dimensionnelle	EN 434	≤ 0.10%	LLP150	1050,0 X 250,0	B	
Bruit d'impact	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 13 db	LLP151	1050,0 X 250,0	B	
Poinçonnement rémanent	EN 433/ EN ISO 24343-1	≤ 0.1mm	LLT200	610,0 X 500,0	A	
Usure due aux chaises à roulettes	EN 425/ISO 4918	Validé	LLT201	610,0 X 500,0	A	
Masse surfacique	EN ISO 23997	7470 g/m ²	LLT202	610,0 X 500,0	A	
Résistance thermique	ISO 8302	0,0245 m ² K/W	LLT203	610,0 X 500,0	A	
		Compatible chauffage au sol. Max 77°C	LLT208	610,0 X 500,0	A	
Glissance**	DIN 51130	R10	LLT209	610,0 X 500,0	A	
	DIN 51097	Voir tableau annexe	LLT210	610,0 X 500,0	A	
	EN 13893	DS	LLT211	610,0 X 500,0	A	
TVOC* à 28 jours	NF EN ISO 16000	A+				
Colle		Colle poissante				
Recyclable		Apte				
Sans phtalates		Oui				

*Sous réserve de conditions, voir site internet

**La résistance au glissement est mesurée sur le produit provenant de l'usine et peut être affectée par son type d'usage et par la façon dont le produit est traité

Pour de plus amples informations:

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

Fabriqué suivant :ISO 9001



EN 14041:2004 (DOP 2017/LL/EN/01)
Notified body 0321
Floor Coverings (internal)
ISO 10874 Class 23/33/42
Manufactured to ISO 10582

