

Linovation Sport

Description produit selon la norme EN 14904 / DIN V 18032-2 / EN 548

Caractéristiques	Norme	Unité / Demande	Valeur
Type de revêtement	EN 548		Linoléum
Surface calandree			homogene
Motif			Chip design
Envers			Toile de jute

Critères de sécurité

Tenue au feu	EN 13501-1	Classe	C _{fl} - s1*
Coefficient de frottement dynamique	EN 13893	0,4 - 0,6 μ	accompli*
Réduction du bruit de choc	ISO 140-8	dB	6

Propriétés générales

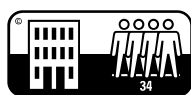
Largeur du rouleau	EN 426	cm	200
Longueur du rouleau	EN 426	m	env. 28
Epaisseur totale	EN 428	mm	4,0
Epaisseur de la couche d'usure	EN 429	mm	env. 3,4
Poids total	EN 430	g / m ²	4700
Empreinte résiduelle	EN 433	mm	env. 0,13
Solidité à la lumière	ISO 105-B02	Classement	6
Reflexion de la lumiere	DIN 5036-3	p ≥ 0,20	accompli (excepté couleur 6145-15, -25)
Charges électrostatiques limite	EN 1815	kV	env. 2,0
Résistance au passage de la chaleur	EN 12667	m ² K / W	0,023
Dissipation de la chaleur	EN 12524	W / m K	0,17
Propriétés bactériostatiques	JIS Z 2801	Le linoléum DLW a des propriétés bactériostatiques	

Suivant recommandations AgBB (version 2008) DLW Linovation est compatible avec un usage intérieur

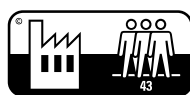
Zones d'applications EN 14904 / DIN V 18032-2

Approprié pour les zones sportives et une utilisation multi-sports

Classement selon la norme EN 685



Professionnel - très élevé



Industriel - élevé



EN 14904 : 2006
06

1658-CPD-1147



Fabriqué par:

Armstrong DLW GmbH
Ludwig-Kaufmann-Str. 13
D-27753 Delmenhorst



Résistance aux graisses et huiles minérales, et à court terme résistance aux acides dilués

Les revêtements de sol Armstrong doivent être installés dans le respect des instructions de pose Armstrong et en connaissance des conditions générales de vente. Un nettoyage efficace et régulier ainsi qu'un protocole d'entretien adapté sont primordiaux pour conserver un niveau d'aspect élevé. Les revêtements de sol Armstrong sont conçus pour un usage exclusif au sol. Note: Armstrong Floor Products se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses produits sans avis préalable. Pour accéder aux dernières caractéristiques techniques, consulter notre site internet: www.dlwsports.com



ISO 14001



* revêtement suivant recommandations du certificat, voir www.dlwsports.com