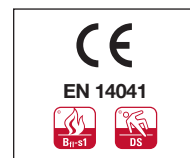


Designflooring LooseLay

	Norm	Ergebnis
	Maße	Planken Dalles
		1050,0mm x 250,0mm 610,0mm x 500,0mm
	Gesamtdicke	EN 428 4.5mm
	Nutzschichtdicke	EN 429 0.55mm
	K Guard+ PU Oberflächenbeschichtung	Ja
	Garantie	Objektbereich Privatbereich
		10 Jahr 15 Jahr
	Gefaste Kante	Nein
	Belagsart	EN 649 Heterogen PVC
	Klassifizierung	EN 685
		42: Industriebereiche - normale Beanspruchung
		33: Gewerbebereiche - starke Beanspruchung
		23: Wohnbereiche - starke Beanspruchung
	Entflammbarkeit	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2
		B _{fl} -S1 ≥8kw/m ² Bestanden
	Rutschfestigkeit	EN 13893 BS 7976 DIN 51130
		DS
	Farbbeständigkeit	EN 423
		Klasse 0
	Lichtbeständigkeit	ISO 105-B02
		≥ 7
	Abnutzungsbeständigkeit	EN 660-2
		Gruppe T
	Maßstabilität	EN 434
		<0,10%
	Trittschallverbesserung	EN ISO 717-2 EN ISO 140-8
		ΔL _w = 13 db
	Elektrostatishes Verhalten beim Begehen	EN 1815
		Bestanden
	Resteindruck	EN 433
		≤ 0,1mm
	Stuhlrolleneignung	EN 425
		Ja
	Wärmedurchlässigkeit (Widerstand)	ISO 8302
		0,0245m ² K/W Für Fußbodenheizung geeignet. Max 27°C
	Kleber	Die meisten Anwendungen benötigen keine Haftmittel. Bei extremen Bedingungen wenden Sie sich bitte an unsere Installationsanweisungen.
	Recycling	Geeignet
		100%

Produkten	Rutschfestigkeit		
	DIN 51130	BS7976 (Trockenzustand)	BS7976 (Feuchtzustand)
LLP92	R9	61	33
LLP101	R9	61	33
LLP102	R9	61	33
LLP103	R9	61	33
LLP104	R9	61	33
LLP105	R9	61	33
LLP106	R9	61	33
LLT200	R9	66	29
LLT201	R9	66	29
LLT202	R9	66	29
LLT203	R9	66	29



Für weitere Informationen:

Tel: 069 / 380 78 90 10

E-mail: info@designflooring.com

Website: www.designflooring.de