

Specifikation enligt EN 548 / EN ISO 24011

Lino Art Firmament LPX 2,5 mm

	Typ av golvbeläggning	EN 548 / EN ISO 24011	Linoleum och LPX ytskikt
	Mönster		aluminiumchips strödda över enfärgad bakgrund
	Total tjocklek	EN 428 / EN ISO 24346	2,5 mm
Konstruktion	Baksida		Juteväv
	Klassificering	EN 685 / EN ISO 10874	Klass 23 / 34 / 42
	Rullbredd	EN 426 / EN ISO 24341	200 cm
	Rulllängd	EN 426 / EN ISO 24341	20 - 31 m
	Total vikt	EN 430 / EN ISO 23997	2900 g/m ²
Säkerhet	Brännbarhet	EN 13501-1	C _n - s1, Limmas enligt beskrivning i certifikatet, se www.dlw.eu
	Halksäkerhet	ASR A1.5 / BGR 181	R9
	Friktion	EN 13893	DS (> 0,30)
	REACH Föreskrift Nr. 1907/2006	Article 33	innehåller inga ämnen som ingår i SVHC-listan
Prestanda	Stegljudsförbättring	EN ISO 10140	5 dB
	Återstående intryck	EN 433 / EN ISO 24343	≤ 0,15 mm
	Färgäkthet	ISO 105-B02	≥ Klassning 6
	Ytresistans R ₁	EN 1081	-
	Övergångsresistens på plats	VDE 0100	> 200 kOhm
	Elektrostatisk uppladdning	EN 1815	ca. 2,0 kV
	Värmegenomgångsmotstånd	EN 12667	0,015 m ² K / W
	Värmeavledning	EN 12524	0,17 W / m K
	Kemikalieresistens	EN 423 / EN ISO 26987	Beständig mot fett och mineralolja och kortvarigt beständig mot förtunnade syror
	Länkhjul	EN 425	lämplig (typ W)
	Flexibilitet	EN 435 / EN ISO 24344	Ø 40 mm
	Vattenburen golvvärme		lämplig (max. 29°C)
	Antibakteriell aktivitet	JIS Z 2801	DLW Linoleum har en antibakteriell aktivitet



EN 14041: 2004
09
1658-DOP-101

Tillverkad av:
DLW Flooring GmbH
Ludwig-Kaufmann-Str. 13
D-27753 Delmenhorst



DLW golv skall installeras enligt DLW monteringsanvisningar och gällande branschstandard (GBR). DLW Flooring golv håller hög kvalitet. Med effektiv rengöring och regelbundet underhåll bibehålls golven ännu längre. DLW golv skall endast användas som golvbeläggning. OBS! DLW Flooring reserverar sig för förändringar beträffande tekniskt innehåll. För senaste version se vår hemsida www.dlw.eu

SE 10.08.2017