

Specifikation enligt EN 686

Marmorette AcousticPlus LPX 4,0 mm

Konstruktion	Typ av golvbeläggning	EN 686	Linoleum på skumbaksida och LPX ytskikt	
	Mönster		marmorerad	
	Total tjocklek	EN 428 / EN ISO 24346	4,0 mm	
	Baksida		skumbaksida	
	Tjocklek på skumskikt	EN 429 / EN ISO 24340	1,5 mm	
	Klassificering	EN 685 / EN ISO 10874	Klass 23 / 33 / 41	
	Rullbredd	EN 426 / EN ISO 24341	200 cm	
	Rulllängd	EN 426 / EN ISO 24341	20 - 31 m	
Säkerhet	Total vikt	EN 430 / EN ISO 23997	3500 g/m ²	
	Brännbarhet	EN 13501-1	C _{fl} - s1, Limmas enligt beskrivning i certifikatet, se www.dlw.eu	
	Halksäkerhet	ASR A1.5 / BGR 181	R9	
	Friktion	EN 13893	DS (> 0,30)	
Prestanda	REACH Föreskrift Nr. 1907/2006	Article 33	innehåller inga ämnen som ingår i SVHC-listan	
	Stegljudsförbättring	EN ISO 10140	18 dB	
	Återstående intryck	EN 433 / EN ISO 24343	≤ 0,30 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	
	Värme genomgångsmotstånd	EN 12667	0,044 m ² K / W	
	Värmeavledning	EN 12524	0,0937 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 60 mm	
	Vattenburen golvvärme			lämplig (max. 29°C)
	Antibakteriell aktivitet	JIS Z 2801	DLW Linoleum har en antibakteriell aktivitet	



EN 14041: 2004
09
1658-DOP-105

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 07.09.2015