

Характеристики

Grabo Silver Knight Fitness/ Silver Knight Fitness Wood

Характеристика	Единица изм.	Стандарт	Значение
Толщина	мм	EN 428	5,0
Вес	кг/м ²	EN 430	3,5
Ширина	м	EN 426	2
Стандартная длина рулона	п.м	EN 426	15
Максимальная длина рулона	п.м	EN 426	25
Спецификация продукта		EN 651	
Звукоизоляция	ΔL_w (dB)	EN ISO 717-2 EN ISO 140-8	17
Термическая стойкость	m ² K/W		0,04
Огнеопасность		EN 13501-1	Cfl - S1
Скольжение		EN13036-4	80-110
Амортизация	%	DIN 18032	17
Амортизация	%	EN 14808	14
Вертикальная деформация	мм	EN 14809	0,1
Отскок мяча	%	EN 12235	99
Отражение света		EN 2813	≤ 30
Стабильность размеров	max	EN 434	+/- 0,2 %
Сопротивление вдавливанию	мм	EN 1516	≤ 0,5
Сопротивление нагрузке при качении	N	EN 1569	1500
Цветостойчивость		ISO 105 B02	6
Стойкость к химическим веществам	benzine, 50% ethanol, 5% fatty alcoholsulfate, 5% acetic acid	EN 423	нет изменений
Сопротивление истиранию (H18 колесо)	≤ 1000 m g / 1000 cycles	EN ISO 5470-1	< 250
Группа истирания		EN 660-1	T