

Технические характеристики

Коллекция Effekta professional 0.8 полностью сертифицирована на территории России



	Европейские нормы	Российские нормы	Effekta professional 0.8
Количество дизайнов			30
Общая толщина	EN-ISO 24346	ГОСТ 11529-86 п.2.2	2.55 мм
Толщина слоя износа Дополнительное защитное покрытие	EN-ISO 24340	ГОСТ 11529	0.8 мм PUR Pearl®
Коммерческое использование	EN-ISO 10874		Класс 34
Промышленное использование	EN-ISO 10874		Класс 43
Размеры	EN-ISO 24341		планка 94x14 см плитка 40x40 см ромб 14x40x19.79 см
Вес	EN-ISO 23997	ГОСТ 11529	3.57 кг/м ²
Стабильность линейных размеров	EN-ISO 23999	ГОСТ 11529	< 0.1 %
Остаточная деформация	EN-ISO 24343-1	ГОСТ 11529	≤ 0.04 мм
Устойчивость к истиранию	EN 660-1		≤ 0,08 (группа T)
След от роликов кресел	EN 425		≥ 25000
След от ножек мебели	EN 424		отсутствует
Стойкость цвета	EN-ISO 26987		≥6
Эластичность	EN 435 A	ГОСТ 11529	ø 20 мм
Устойчивость к загрязнениям	EN 423 ISO 26987		Очень хорошо
Противоскользящие свойства	EN 13893		R10
Акустические свойства	EN20140-8/20717-2		> 7 дБ
Электростатические свойства	EN 1815		<2 Кв
Теплопроводность	EN-ISO 12524		0.25 В/мК
Класс пожарной опасности			КМ2
Подогрев пола	EN-ISO 105-B02		max 27 °C
Удельное электрическое сопротивление	EN 1081		1x10 ⁷ Ом

Пожарно-технические характеристики

Группа воспламеняемости	СНиП 21-01-97	В 2
Группа распространения пламени	СНиП 21-01-97	РП 1
Группа дымообразующей способности	СНиП 21-01-97	Д 2
Группа токсичности продуктов горения	СНиП 21-01-97	Т 2

Технические характеристики могут быть изменены в сторону улучшения без уведомления