

## Технические характеристики

Коллекция Sportline сертифицирована на территории России



	Европейские нормы	Sportline Standart	Sportline Classic
Количество дизайнов		11	11
Общая толщина	EN-ISO 24346	4.3 мм	6.0 мм
Толщина слоя износа	EN-ISO 24340	0.6 мм ПВХ	1.0 мм ПВХ
Класс коммерческого использования	EN 685	34/43	34/43
Группа истираемости	EN-ISO 10581	T	T
Ширина рулона	EN-ISO 24341	2.0 м	2.0 м
Длина рулона	EN-ISO 24341	±25 м	±18 м
Вес	EN-ISO 23997	3 кг/м <sup>2</sup>	4.2 кг/м <sup>2</sup>
Стабильность линейных размеров	EN-ISO 23999	< 0.04 %	< 0.04 %
Стойкость цвета	ISO 105 B-02	≥ 6	≥ 6
Противоскользящие свойства	DIN 51130	R10	R10
Акустические свойства	EN-ISO 717-2	15 дБ	16 дБ
Устойчивость к статическим нагрузкам	EN 1516	✓	✓
Поглощение удара	EN 14808	≥ 25%	≥ 25%
Вертикальная деформация	EN 14809	0.5 мм	1.0 мм
Отскок мяча	EN 12235	~ 97%	~ 95%
Сопротивление колесной нагрузке	EN 1569	✓	✓
Класс пожарной опасности			КМ2

### 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

[Перейти в магазин](#)