

Технические характеристики

Информация о продукте

Артикулы	FX-200
Фаска фрезерованная	нет
Тип укладки	клеевой
Защитный слой, мм	0,5 мм PVC
Дополнительный защитный слой, мм	0,015 Ag+ PU
Обработка UV	✓
Вес, кг/м ²	3,1

Размер и упаковка

Ширина, мм	400
Длина, мм	400
Толщина, мм	2,2
Штук в уп.	19
М ² /уп.	3,04
Кг/уп.	8,9

Минимальный показатель отклонения **геометрических размеров** плашки гарантируют **качественную укладку** напольного покрытия. **Низкий показатель остаточной деформации** обеспечивает отсутствие на напольном покрытии следов от тяжелой мебели.

Результаты тестов

Теплопроводность, Вт/(м*К)	0,25
Звукоизоляция ударного шума, max ΔLw, дБ	15
Категория противоскольжения	R10
Класс износостойкости	T
Светостойкость	≥6
Электрическое сопротивление, Ом	≤10 ⁷
Стабильность размеров	≤0,05%
Остаточная деформация, мм	0,01
Прямоугольность/прямолинейность, мм/м	≤0,1
Формальдегидная группа	E1
Класс пожарной опасности	KM2
Сопротивление химическим веществам	Высокое
Сопротивление окрашиванию	Высокое
Полы с подогревом рекомендованная max t, °C	+28
Устойчивость к воздействию кресел на колесиках	Высокая