

Название коллекции	GRAND
Класс применения	23, 31
Толщина покрытия общая, мм. (ГОСТ 11529-86 п.2.2)	4.5
Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя)	0.3
Вес 1 кв.м., кг (ГОСТ 11529)	3.3
Дополнительное защитное покрытие	EXTREME PROTECTION
Класс пожарной опасности (ФЗ-123)	КМ 5
Безопасность материала (сертификаты)	да
Намотка стандартного рулона, м	20
Ширины в действующей коллекции, м	2,5; 3; 3,1; 3,5
Устойчивость к воздействию влаги	устойчиво
Использование для теплых полов	возможно, макс.+27°C
Устойчивость к воздействию роликовых кресел (ISO 4918)	высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков (ISO 16581)	высокая устойчивость
Цветостойчивость к воде (ISO 105-E01)	да
Истираемость, г/кв.м.	норма ≤ 30
Абсолютная остаточная деформация, мм (ГОСТ 11529, ISO 24343-1)	норма ≤ 1.40
Изменение линейных размеров, %, не более (ГОСТ 11529)	норма ≤ 0.40
Срок службы, лет	15***
Индекс снижения уровня ударного шума*, дБ, не менее (ГОСТ 24210)	норма 18 (факт 18**)
Показатель теплоусвоения*, Вт/кв.м. • К, не более (ГОСТ 25609)	норма 12 (факт 11,37**)
Реалистичный рельеф	да