

Название коллекции	FORCE
Класс применения	33
Толщина покрытия общая, мм. (ГОСТ 11529-86 п.2.2)	2,50
Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя)	0,60
Вес 1 кв.м., кг (ГОСТ 11529)	2,50
Дополнительное защитное покрытие	EXTREME PROTECTION
Класс пожарной опасности (ФЗ-123)	<a href="#">КМ 2</a>
Безопасность материала (сертификаты)	<a href="#">да</a>
Намотка стандартного рулона, м	30 (3,5 м); 25 (3,1 м); 22 (4 м)
Ширины в действующей коллекции, м	1,5; 2; 2,5; 3; 3,1; 3,5; 4
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 каблучков (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 ≤ 0.60
Изменение линейных размеров, %, не более (ГОСТ 11529)	норма ≤ 0.20
Индекс снижения уровня ударного шума*, дБ, не менее (ГОСТ 24210)	норма 12 (факт 12**)
Показатель теплоусвоения*, Вт/кв.м.• К, не более (ГОСТ 25609)	0,03-0,04 м2К/W (DIN 52612)
Срок службы, лет	15***