



## Технические требования iQ Gemstone

ОПИСАНИЕ				
Общая толщина покрытия	EN 428	см	2,00	
Вес 1 м <sup>2</sup>	EN 430	г/м <sup>2</sup>	2690	
Ширина/длина рулона	EN 426	см/м	200/23	
плитка	EN 427	см	61 x 61	
плашка		см	71,16 x 10,16	
Дополнительное защитное покрытие			PUR	
КЛАССИФИКАЦИЯ				
Класс применения	EN 649		34/43	
Показатели пожарной безопасности		Класс	Г4; В2; РП1; Д3; Т2	
Электрическое сопротивление	EN 1815	кВ	< 2 антистатик	
Объемное электрическое сопротивление	EN 1081	Ом	≥10 <sup>10</sup>	
Противоскольжение	BGR 181	Группа	R9	
Группа истираемости		Группа	T	
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА				
Остаточная деформация	EN 433	см	0,02	
Изменение линейных размеров	EN 434	%	рулон	плитка
			0,4	0,25
Использование для теплых полов		макс. 27 <sup>0</sup> С	возможен	
Цветостойчивость			да	
Устойчивость к воздействию влаги			да	
Устойчивость к воздействию мебели на роликовых ножках			без повреждений	
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков			без повреждений	
Устойчивость к воздействию химических соединений			устойчиво	
Санитарно-эпидемиологический сертификат			да	



ООО «Спектральянс» г. Ставрополь, ул. Кулакова, 8  
тел. (8652) 562-657, (962) 402 37 99