

ОПИСАНИЕ			
Общая толщина	EN 428	мм	4.60
Толщина износостойкого слоя	EN 429	мм	0.70
Вес	EN 430	г/м ²	5595
Размер плитки	EN 427	мм	500.5 x 500.5
Количество плиток в упаковке	-	-	10
КЛАССИФИКАЦИЯ			
Нормы / Спецификация продукта	-	-	EN 652
Европейская классификация	EN 685	класс	34 - 42
Огнестойкость	EN 13 501-1	класс	B _{fl} -s1
Электростатичность	EN 1815	кВ	< 2
Сопrotивление скольжению мокрое: испытания на уклоне с маслом	DIN 51130	класс	R10
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА			
Износостойкость	EN 660.2	мм ³	≤ 2.0
Группа износостойкости	EN 652	-	T
Размерная стабильность	EN 434	%	≤ 0.15
Остаточные впадины	EN 433	мм	0.18
Звукоизоляция	EN ISO 717-2	дБ	15
Теплопроводность	EN 12524	В/(м.К)	0.25
Цветостойкость	EN 20 105 - B02	степень	≥ 6
Устойчивость к химическому воздействию	EN 423	-	OK
Антибактериальная и фунгицидная обработка	-	-	Sanosol®
Обработка поверхности	-	-	Protectsol®
CE маркировка			
	EN 14041	-	
		-	