

ОПИСАНИЕ

Общая толщина	EN 428	мм	1.50
Вес	EN 430	г/м ²	2520
Ширина рулона	EN 426	см	200
Длина рулона	EN 426	пм	20
Размер плитки	EN 427	мм	
Количество плиток в упаковке	-	-	





КЛАССИФИКАЦИЯ

Нормы / Спецификация продукта	-	-	EN 649
Европейская спецификация	EN 685	класс	23 - 31
Классификация К	-	класс	K3
Огнестойкость	EN 13 501-1	класс	B _{fl} -s1
Критический поток излучения	ASTM E648	Вт/см ²	
Электростатичность	EN 1815	кВ	< 2

ЭКСПЛУАТАЦ. СВОЙСТВА

Износостойкость	EN 660.2	мм ³	≤ 15.0
Группа износостойкости	EN 649	группа	F
Размерная стабильность	EN 434	%	≤ 0.40
Остаточные впадины	EN 433	мм	~ 0.03
Теплопроводность	EN 12 524	Вт/(м·К)	0.25
Цветостойкость	EN 20 105 - B02	степень	≥ 6
Устойчивость к химич. воздействию	EN 423	класс	OK
Антибактериальная и фунгицидная обработка	-	-	OK
Обработка поверхности	-	-	PU

СЕ МАРКИРОВКА

	EN 14041	-	  
		-	