

ОПИСАНИЕ

Общая толщина	EN 428	мм	2.00
Вес	EN 430	г/м ²	3300
Ширина рулона	EN 426	см	200
Длина рулона	EN 426	м	20
Размер плитки	EN 427	мм	
Количество плитки в упаковке	-	-	


КЛАССИФИКАЦИЯ

Спецификация продукта/нормы	-	-	EN 649
Европейская классификация	EN 685	класс	34 - 43
Классификация К	-	класс	K5
Огнестойкость	EN 13 501-1	класс	B _{fl} -s1
Критический поток излучения	ASTM E648	Вт/см ²	Класс I
Электростатичность	EN 1815	кВ	< 2

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА

Износостойкость	EN 660.2	мм ³	≤ 7.5
Группа износостойкости	EN 649	группа	M
Размерная стабильность	EN 434	%	≤ 0.40
Остаточные впадины	EN 433	мм	~ 0.03
Термопроводность	EN 12 524	В/(м.К)	0.25
Цветостойкость	EN 20 105 - B02	степень	≥ 6
Устойчивость к химическому воздействию	EN 423	класс	OK
Антибактериальное и противогрибковое покрытие	-	-	OK
Обработка поверхности	-	-	PUR+

CE MARKING

CE	EN 14041	-	
		-	