

ОПИСАНИЕ

Общая толщина	EN 428	мм	2.20
	ASTM F386-02	дюйм	
Вес	EN 430	г/кв.м	2200
Ширина рулона	EN 426	см	200
	-	фут - дюйм	
Длина рулона	EN 426	м	20
	-	фут - дюйм	
Охват рулона	-	кв.фут	0
	-	кв.м	0



КЛАССИФИКАЦИЯ

Нормы / Спецификация продукта	-	-	EN 649
	ASTM F1913-04	-	
Европейская спецификация	EN 685	класс	34 - 43
Огнестойкость	EN 13501-1	класс	C _{fl} -s1
	ASTM E648-08	класс	
	CAN/ULC S102.2	-	
Сопротивление скольжению мокрое: хождение босиком	DIN 51 097	класс	A B

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА

Износостойкость	EN 660.2	мм ³	≤ 2.0
Группа износостойкости	EN 649	-	T
Размерная стабильность	EN 434	%	≤ 0.40
Остаточные впадины	EN 433	мм	≤ 0.10
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®
Летучие органические вещества после 28 дней	ISO 16000-6	мг/ м ³	<

CE маркировка

	EN 14041	-	
		-	