



Технические требования Linodur PUR

ОПИСАНИЕ			
Общая толщина покрытия	EN 428	см	4,0
Вес	EN 430	г/м ²	4700
Ширина/длина рулона	EN 426	см/м	200/20-31
Формула защитного слоя			Eco System LPX
Основа			Джут
КЛАССИФИКАЦИЯ			
Европейские нормы	EN 649	класс	23/34/43
Огнестойкость	EN 13501-1	класс	C _p -s1
Электрическое сопротивление	EN 1815	кВ	< 2 антистатик
Противоскольжение	BGR 181	группа	R 9
Динамический коэффициент истирания	EN 13893	класс	DS
Сопротивление скольжению		группа	A
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА			
Остаточная деформация	EN 433	см	0,20
Шумопоглощение	ISO 140-8	дБ	6
Термостойкость	EN 12667	м ² К/Вт	0,023
Светостойкость	ISO 105-B02	класс	≥ 6
Теплопроводность	EN 12524	Вт/м К	0,17
Дезинфекция	ISO 8690		хорошая



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