

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Класс применения</b>		
Класс применения	EN 13329	33
<b>Характеристики</b>		
Общая толщина	EN 13329	8 мм
Вес		7497 г/м <sup>2</sup>
Способ укладки		Замковый метод
Тип замкового соединения		TC-lock
Фаска		4-сторонняя стандартная фаска
Защита кромок		PRO Tech3S
Особенности производства	ISO 2424	DPL
Срок службы в жилых помещениях		20 лет
Срок службы в общественных помещениях		8 лет
Эффект обработки		Тиснение
<b>Технические свойства</b>		

Параметр	Стандарт	Значение
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Прямоугольность	EN 13329	≤ 0.2 мм
<b>Логистические характеристики</b>		
Количество м <sup>2</sup> в палете		112,280 м <sup>2</sup>
Количество штук в упаковке		8
Количество м <sup>2</sup> в упаковке		2,005 м <sup>2</sup>