



# Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88

Сайт: [st-stroiy.ru](http://st-stroiy.ru)

E-mail: [info@st-stroiy.ru](mailto:info@st-stroiy.ru), [sts-vo@mail.ru](mailto:sts-vo@mail.ru)

## Технические характеристики геомембраны Тefonд

Характеристика	Тefonд	Тefonд Плюс	Тefonд Дрейн	Тefonд НР	Тefonд Дрейн Плюс
Материал покрытия	ПВП	ПВП+герметик	ПВП+геотекстиль (полиэфир)	ПВП+герметик	ПВП+герметик+геотекстиль (полипропилен)
Длина, м	20	20	20	20	20
Ширина, м	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07
Перекрытие в одиночном замке, см	9	-	9	-	-
Перекрытие в двойном замке, см	18	18	-	18	18
Толщина материала, мм	0,65	0,7	0,65	0,9	0,65
Толщина покрытия, мм	8,5	8,5	9,5	8,5	9,5
Предел прочности при сжатии, кН/м <sup>2</sup>	min 250	min 300	min 250	min 450	min 300
Разрывная сила при растяжении, Н/5 см	300	350	300	600	600
Относительное удлинение при растяжении, не менее, %	25	25	25	25	25
Объем воздушного зазора, л/м <sup>2</sup>	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
Масса покрытия, кг/м <sup>2</sup>	0,600	0,670	0,740	0,850	0,780
Масса рулона, кг	24,84	28	32	35	32,5
Масса палеты, кг	150	168	192	210	195
Рулон, м <sup>2</sup>	41,4	41,4	41,4	41,4	41,4
Палета, м <sup>2</sup>	248,4	248,4	248,4	248,4	248,4
Диаметр рулона, см	46	46	50	50	50
Количество рулонов на палете, шт	6	6	6	6	6

Оформить заявку на геотекстиль Вы можете по электронной почте [info.@st-stroiy.ru](mailto:info@st-stroiy.ru), либо в разделе сайта [Заказ](#).