

Технические характеристики геомембраны Tefond (Тэфонд)

Характеристики	Ед. изм.	Многофункциональные мембраны системы Тэфонд				
		Тэфонд	Тэфонд Плюс	Тэфонд НР	Тэфонд Дрейн	Тэфонд Дрейн Плюс
Длина	м	20 (±0,1)	20 (±0,1)	20 (±0,1)	20 (±0,1)	20 (±0,1)
Ширина	м	2,07 (±0,01)	2,07 (±0,01)	2,07 (±0,01)	2,07 (±0,01)	2,07 (±0,01)
Толщина материала	мм	0,65 (±0,1)	0,68 (±0,1)	0,85 (±0,1)	0,65 (±0,1)	0,65 (±0,1)
Материал покрытия		ПВП	ПВП + герметик в замке	ПВП + герметик в замке	ПВП + геотекстиль	ПВП + геотекстиль + герметик в замке
Толщина покрытия	мм	8,0 (±1)	8,0 (±1)	8,0 (±1)	8,5 (±1)	8,5 (±1)
Перекрытие в одиночном замке	см	9,0	-	-	9,0	-
Перекрытие в двойном замке	см	18,0	18,0	18,0	-	18,0
Физико-механические характеристики						
Прочность на сжатие при 50% деформации	кН/м ²	min 250	min 300	min 450	min 300	min 300
Разрывная сила при растяжении	Н/5 см	300,0	350,0	500,0	500,0	500,0
Относительное удлинение при растяжении, не менее	%	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0
Объём воздушного зазора	л/м ²	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
Весовые характеристики						
Удельный вес покрытия	кг/м ²	0,6	0,67	0,85	0,74	0,78
Вес рулона	кг	24,84 (±5%)	27,7 (±5%)	35,2 (±5%)	26,9 (±5%)	32,3 (±5%)
Вес паллеты	кг	150,0	168,0	210,0	162,0	193,80
Дополнительная информация						
Количество материала в рулоне	м ²	41,4	41,4	41,4	41,4	41,4
Количество материала в паллете	м ²	248,4	248,4	248,4	248,4	248,4
Диаметр рулона	см	46,0	46,0	50,0	50,0	50,0
Количество рулонов на паллете	шт	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0

Оформить заявку на геомембрану Вы можете по электронной почте info.vectors@yandex.ru, либо в разделе сайта [On-line заказ](#).