

### Технические характеристики геомембраны Junifol (Юнифол)

Характеристики	Ед. изм.	Юнифол HDPE						
		Junifol 0,6	Junifol 0,75	Junifol 1,0	Junifol 1,5	Junifol 2,0	Junifol 2,5	Junifol 3,0
Толщина геомембраны	мм	0,6	0,75	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
Плотность сырья	г/см <sup>3</sup>	0,94						
Относительное удлинение при разрыве	%	600	600	800	800	800	800	800
Максимальная прочность	кН/м	21	28	35	42	54	70	84
Прочность на продавливание	Н	≥2000	≥2000	≥3500	≥3800	≥5500	≥6300	≥6500
Коррозия под напряжением	ч	от 200 ... 400 и более						
Содержание сажи	%	2,5						
Стойкость к низким температурам	°С	-30 и ниже						
Максимальная ширина полотна	м	5,1	5,1	5,1; 8,0	5,1; 8,0	5,1; 8,0	5,1; 8,0	5,1; 8,0
<b>Примечание:</b> * данное значение задается на необходимом для проекта уровне при производстве конкретной партии геомембраны.								

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