



«ВекторСтрой»

8 (951) 534 02 80

info.vectors@yandex.ru

Технические характеристики геомембраны Винилит

Характеристики	Ед. изм.	Значения для геомембраны Винилит
Плотность	кг/м ³	1000
Показатель преломления		1,48 - 1,49
Разрушающее напряжение при растяжении	МПа	60 - 80
Модуль упругости при растяжении	МПа	1100 - 1400
Относительное удлинение при разрыве, не менее	%	165
Модуль упругости при изгибе	МПа	2200 - 2400
Разрушающее напряжение при изгибе	МПа	70 - 75
Удельная теплоёмкость	Дж (г*С°)	1,8 - 2,3
Прочность при разрыве, не менее	МПа (кгс/кв.см)	35
Массовая доля летучих веществ, не более	%	1,5
Морозостойкость	до С°	- 60
Толщина	мм	1,00 (±0,05)
Ширина рулонов	мм	2250
Длина	м. п.	110
Разнотолщинность, не более	мм	0,07
Устойчивость к УФ-излучению		есть
Водонепроницаемость за 24 часа при 20°С	%	0
Температура размягчения	°С	40 - 45
Морозостойкость	°С	- 70
Относительное удлинение, не менее	%	300
Внешний вид		отсутствие дефектов на полотне
Геомембрана должна быть переложена полиэтиленом		
Упаковка должна быть герметичной и обеспечивать сохранность мембраны при транспортировке, хранении , содержание влажности 0,25 - 0,67%		

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