

Нормативный документ: СТО 65624562-004-2011

ГЕОМЕМБРАНА МЕАПЛАСТ- ПНД 1,5_ П2

полимерный лист гладкий из полиэтилена высокой плотности
с двусторонним термоскреплением с геотекстилем.

Технические характеристики:

Наименование показателей	Единица измерения	Значение показателя
Толщина полимерного листа	мм	1,5± 0,05
Плотность полимерного листа	г/см ³	>0,945
Содержание углерода технического	%	2,0- 3,0
Плотность геотекстиля	г/м ²	200
Ширина рулона	мм	5000± 5
Водонепроницаемость в течение 3 часов при давлении 0,3 МПа		0
Водопоглощение в течение 72 часов, не более	%	0,02
Прочность при растяжении, не менее: - в продольном направлении - в поперечном направлении	кН	40 40
Относительное удлинение мембраны при разрыве	%	700
Устойчивость к трещинообразованию	ч	2000
Относительное удлинение до предела текучести, не менее	%	> 12,0
Стойкость к циклическим нагрузкам, не менее	%	80
Коэффициент трения к суглинку		0,35
Тепловое старение - % массы, оставшейся после 90 дней	%	80
Сопrotивление к проколу, не менее	Н	480
Стойкость к УФ излучению 72 часа, не менее	%	90
Морозостойкость, не ниже, %	%	90
Устойчивость к низкой температуре	°С	- 60°
Гибкость при -40°С на брус с закруглённым радиусом 5 мм		Отсутствие трещин
Стойкость к воздействию агрессивных сред, не менее	%	90
Гарантийный срок хранения*	Не менее 2 лет	

® Зарегистрированная торговая марка

