

Физико-механические характеристики геомембраны текстурированной

Параметры	геомембрана ПНД (HDPE) текстурированная с одной и двух сторон, минимальные требования	
Химическая стойкость	0,5<ph<14	
Растяжение при разрыве, %	С одной стороны — 700	С двух сторон — 350
Прочность на разрыв, кН/м	Толщ. 1,0 мм	27
	Толщ. 1,5 мм	40
	Толщ. 2,0 мм	53
	Толщ. 2,5 мм	67
	Толщ. 3,0 мм	80
Растяжение при удлинении, не менее (относительное удлинение), %	12	
Предел текучести при растяжении, кН/м	Толщ. 1,0 мм	15
	Толщ. 1,5 мм	22
	Толщ. 2,0 мм	29
	Толщ. 2,5 мм	37
	Толщ. 3,0 мм	44
Прочность на прокол, Н	Толщ. 1,0 мм	320
	Толщ. 1,5 мм	480
	Толщ. 2,0 мм	640
	Толщ. 2,5 мм	800
	Толщ. 3,0 мм	960
Высота шероховатостей, мм	0,9	
Устойчивость к окислению, мин	100	
Гибкость при отриц. температурах, град.С	-70	
Водопроницаемость, водопоглощение	0	
Нормативный срок эксплуатации	50 лет	

По вопросам приобретения или консультации обращайтесь в коммерческий отдел:
+375(17) 286-36-39
E-mail: info@ecopro.by