



Технические характеристики геотекстиля Дорнит ГЕО

Нормы для полотна марки Дорнит Гео											
№ п/п	Наименование показателя	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600L
		гр/м2									
1	Природа и состав сырья, %	Полиэфир – 100 %									
2	Поверхностная плотность, г/м2,+/-%	100±20	150±20	200±20	250±20	300±20	350±20	400±20	450±20	500±20	600±20
3	Толщина при давлении 2 кПа, мм	0,65	0,8	1,1	1,2	1,3	1,6	1,8	1,9	2,1	2,4
	Допустимое отклонение по толщине, %	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
4	Неровнога по массе на отрезках 10x10 см (коэффициент вариации), %, не более	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5	Удлинение при разрыве, %										
	в продол. направлении	65±10	65±10	65±10	65±10	75±10	75±10	65±10	65±10	65±10	70±10
	в попереч. направлении	80±10	80±10	80±10	80±10	90±10	90±10	80±10	80±10	80±10	85±10
6	Промежуточное удлинение при 25 % -ной нагрузке от разрывной, %										
	в продол. направлении	20±5	20±5	30±5	30±5	30±5	30±5	30±5	30±5	30±5	35±5
	в попереч. направлении	30±5	30±5	20±5	20±5	20±5	20±5	20±5	20±5	20±5	25±5
7	Прочность при продавливании шариком, даН	50±5	50±5	70±10	90±10	100±10	110±10	120±15	130±20	140±20	150±20
8	Водопроницаемость, дм ³ /м ² с	35±10	30±10	30±10	30±5	25±10	25±10	20±10	15±10	15±10	15±10