

Геотекстиль Гео Стандарт

ОПИСАНИЕ: Геотекстильное нетканое полотно. Произведено из полимерных штапельных волокон по иглопробивной технологии, дополнительно термоскреплено методом каландрирования. Применяется при строительстве любых промышленных, жилых и транспортных объектов в качестве разделительного, защитного и фильтрующего слоя.

СТРУКТУРА

Наименование материала	Гео Стандарт 150	Гео Стандарт 200	Гео Стандарт 250	Гео Стандарт 300	Гео Стандарт 350	Гео Стандарт 400	Гео Стандарт 500	Гео Стандарт 600
------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя *Норматив* *Ед.изм.* *Допуски*

Поверхностная плотность	ГОСТ Р 3811	г/м ²	± 20%	150	200	250	300	350	400	500	600
Толщина при нагрузке 2 кПа	ГОСТ Р 12023	мм	± 20%	1,7	1,9	2,2	2,5	2,7	2,9	3,3	3,5
Предел прочности при растяжении, не менее (в продольном направлении)	ГОСТ Р 53226	кН/м	не менее	3	4	5,2	6,5	7,8	9,2	11,8	13,5
Предел прочности при растяжении, не менее (в поперечном направлении)	ГОСТ Р 53226	кН/м	не менее	3	4	5,2	6,5	7,8	9,2	11,8	13,5
Относительное удлинение (в продольном направлении)	ГОСТ Р 53226	%	не более	150	140	130	130	130	130	130	130
Относительное удлинение (в поперечном направлении)	ГОСТ Р 53226	%	не более	150	140	130	130	130	130	130	130
Коэффициент фильтрации в направлении перпендикулярном плоскости полотна при давлении 2 кПа	ГОСТ Р 52608	м/сут	не менее	20	20	20	20	20	20	20	20

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина рулона	м	± 1%	2-6	2-6	2-6	2-6	2-6	2-6	2-6	2-6	2-6
---------------	---	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Компания производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические показатели своей продукции без предварительного предупреждения. Указанные выше характеристики относятся к стандартной продукции. Возможность производства нестандартных специальных продуктов требует дополнительного обсуждения.

