



Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88 Сайт: st-stroiy.ru

E-mail: info@st-stroiy.ru, sts-vo@mail.ru

Физико-механические свойства полотна Монтем

Показатель	Ед. изм.	Стандарт	Значения											
Поверхностная плотность	г/м ²	ГОСТ Р 50277-92, ISO 9864-90	120	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650
Толщина при давлении 2 кПа	мм	ГОСТ Р 50276-92, ISO 9863-90	1,2	1,3	1,6	2,1	2,5	2,6	2,7	3,0	3,2	3,6	4,2	5,6
Прочность при растяжении														
вдоль	даН	ГОСТ 15902.3-79, ISO 0319-96	15,0	20,0	25,0	30,0	37,5	42,5	50,0	60,0	67,5	70,0	80,0	90,0
поперек	даН		22,5	26,0	32,5	40,0	50,0	60,0	70,0	85,0	95,0	110,0	120,0	13,0
Удлинение при разрыве														
вдоль	%	ГОСТ 15902.3-79	85	80	80	80	75	75	70	70	70	70	70	70
поперек	%		70	70	70	70	65	65	60	60	60	60	60	60
Фильтрующая способность	мкм	ISO 12956-99	35	35	30	30	25	25	25	20	20	20	20	20
Коэффициент фильтрации при нагрузке 2 кПа	м/сут	ГОСТ 22944-78	180	180	160	160	150	130	100	100	90	80	70	60
Диаметр пор	мкм	ГОСТ 219556-82	110 - 140											
Усилие продавливания шариком	даН	ГОСТ 15-902.3-79	350	400	500	700	750	900	1000	1200	1300	1400	1500	1600

Оформить заявку на геотекстиль Вы можете по электронной почте [info.@st-stroiy.ru](mailto:info@st-stroiy.ru), либо в разделе сайта [Заказ](#).