



# Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88 Сайт: [st-stroi.ru](http://st-stroi.ru)

E-mail: [info@st-stroi.ru](mailto:info@st-stroi.ru), [sts-vo@mail.ru](mailto:sts-vo@mail.ru)

## Технические свойства стеклянной геосинтетической сетки Армдор

Наименование показателей	Метод испытания	Ед. изм.	Норма по ГОСТ Р 55029-2012	АРМДОР 50	АРМДОР 70	АРМДОР 100	АРМДОР 120
Материал	-	-	-	стекловолокно			
Поверхностная плотность	ГОСТ Р	г/м <sup>2</sup>	-	225±30	320±40	450±50	540±60
Прочность при растяжении							
- в продольном направлении	ГОСТ Р	кН/м	не менее 40	50	70	100	120
- в поперечном направлении	ГОСТ Р	кН/м	не менее 40	50	70	100	120
Относительное удлинение при максимальной нагрузке							
- в продольном направлении	ГОСТ Р	%	не более 13	3	3	3	3
- в поперечном направлении	ГОСТ Р	%	не более 13	3	3	3	3
Стойкость к агрессивным средам	ГОСТ Р	%	не менее 80	95	95	95	95
Устойчивость к ультрафиолетовому излучению	ГОСТ Р	%	не менее 90	95	95	95	95
Размер ячеек	-	мм	-	25x25	25x25	25x25	25x25
				37,5x37,5	37,5x37,5	37,5x37,5	37,5x37,5
				50x50	50x50	50x50	50x50
Ширина рулона	-	см	-	120	120	120	120
				140	140	140	140
Длина рулона	-	м	-	75	75	75	75

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