

**Технические характеристики геосетки ПараГрид**

Наименование показателя	Ед. изм.	Плоская георешетка ПараГрид											
		30/05	40/05	50/05	65/05	80/05	90/05	100/05	120/05	135/05	150/05	175/05	200/05
<i>Механические характеристики</i>													
Разрывная нагрузка полотна в продольном направлении	кН/м	30	40	50	65	80	90	100	120	135	150	175	200
Разрывная нагрузка одной продольной ленты	кН	2,25	3,00	3,75	4,85	6,00	6,75	7,50	9,00	10,15	11,25	13,10	15,00
Разрывная нагрузка полотна в поперечном направлении	кН/м	5											
Удлинение	%	11											
<i>Физические свойства (типичные значения)</i>													
Полимер ядра лент	-	Полиэфир-сульфон											
Полимерное покрытие	-	Полиэтилен											
Толщина армирующих лент	мм	0,7	0,7	0,8	0,9	1,1	1,1	1,2	1,4	1,4	1,4	1,4	1,7
Ширина одной ленты	мм	24						33					
Размер ячейки	мм	426x51						426x42					
Длина рулона	м	100				80				50			
Ширина рулона	м	3,9											
Диаметр рулона (номинальное значение)	м	0,41	0,41	0,41	0,40	0,45	0,45	0,45	0,34	0,35	0,36	0,36	0,40
Вес рулона (номинальное значение)	кг	93	99	105	107	108	134	140	116	123	131	139	147

Оформить заявку на геосетку Вы можете по электронной почте [info.vectors@yandex.ru](mailto:info.vectors@yandex.ru), либо в разделе сайта [On-line заказ](#).

**Технические характеристики геосетки ПараГрид**

Наименование показателя	Ед. изм.	Плоская георешетка ПараГрид															
		30/15	40/15	50/15	60/15	65/15	70/15	80/15	90/15	100/15	110/15	125/15	150/15	175/15	180/15	200/15	
<i>Механические характеристики</i>																	
Разрывная нагрузка полотна в продольном направлении	кН/м	30	40	50	60	65	70	80	90	100	110	125	150	175	180	200	
Разрывная нагрузка одной продольной ленты	кН	2,25	3,00	3,75	4,50	4,85	5,25	6,00	6,75	7,50	8,25	9,35	11,25	13,10	13,50	15,00	
Разрывная нагрузка полотна в поперечном направлении	кН/м	15															
Удлинение	%	11															
<i>Физические свойства (типичные значения)</i>																	
Полимер ядра лент	-	Полиэфир															
Полимерное покрытие	-	Полиэтилен															
Толщина армирующих лент	мм	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,7	
Ширина одной ленты	мм	24										33					
Размер ячейки	мм	201x51										201x42					
Длина рулона	м	50															
Ширина рулона	м	3,9															
Диаметр рулона (номинальное значение)	м	0,28	0,29	0,29	0,30	0,30	0,31	0,32	0,34	0,34	0,34	0,34	0,36	0,36	0,36	0,40	
Вес рулона (номинальное значение)	кг	74	76	79	83	86	89	95	98	105	109	116	141	152	155	162	

Оформить заявку на геосетку Вы можете по электронной почте [info.vectors@yandex.ru](mailto:info.vectors@yandex.ru), либо в разделе сайта [On-line заказ](#).