

Технические характеристики геосетки стекловолоконной X-Grid

Наименование параметра	Ед. изм.	X Grid 50FG	X Grid 80FG
<i>Размерные характеристики</i>			
Длина рулона	м	50	50
Ширина рулона	м	2; 4; 6	2; 4; 6
Размер ячейки	мм	25,4x25,4	25,4x25,4
<i>Свойства основы</i>			
Материал		стекловолокно	стекловолокно
Тип покрытия		SBR	SBR
Диапазон температур	°С	-100 ~ 280	-100 ~ 280
<i>Физико-механические характеристики</i>			
Предел прочности при растяжении в продольном направлении	кН/м	≥ 50	≥ 80
Предел прочности при растяжении в поперечном направлении	кН/м	≥ 50	≥ 80
Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении	%	< 4	< 4
Относительное удлинение при разрыве в поперечном направлении	%	< 4	< 4

Наименование параметра	Ед. изм.	X-GRID PET-PVC 50/50
Материал основы	-	полиэфир, защитный слой из ПВХ-пластизоль
Размер ячеек	мм	20 - 50
Вес	г/м ²	260
Предел прочности при растяжении вдоль/поперек, не менее	кН/м	50/50
Относительное удлинение вдоль/поперек, не менее	%	13/13
Ширина рулона	м	4
Длина рулона	м	100
Площадь полотна в рулоне	м ²	450

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