

Технические характеристики геосетки полиэфирной с битумной пропиткой АДС

Наименование показателя	Ед. изм.	АДС битумная 50/50	АДС битумная 100/100
Сырье		Полиэфир (РЕТ)	Полиэфир (РЕТ)
Пропитка		Дисперсия на основе битума	Дисперсия на основе битума
<i>Механические характеристики</i>			
Прочность при растяжении (разрывная нагрузка), не менее	кН/м	50	100
Относительная деформация при разрыве (удлинение при разрыве), не менее	%	12,5	12,5
Относительная деформация при разрыве (удлинение при разрыве), не более	%	12,5	12,5
<i>Общие параметры</i>			
Относительная прочность узловых соединений, не менее	%	5	5
<i>Стойкость к агрессивным воздействиям</i>			
Устойчивость к ультрафиолету		устойчив	устойчив
Химстойкость к агрессивным средам, не менее	%	80	80
Морозостойкость после 25 циклов замораживания/оттаивания, не менее	%	90	90
<i>Физические характеристики</i>			
Внутренний размер ячеек, А x В	мм	25x25, 40x40	25x25, 40x40
Масса на единицу поверхности (поверхностная плотность)	гр/кв.м	250±10	350±10
Ширина	см	520±10	520±10
Длина в рулоне	м	100	100

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