

**Физико-механические свойства георешетки МЕАСЕТ-С.
СТО 65624562-001-2012.**

Наименование показателей	Марки стеклянной георешетки		
	МЕАСЕТ-С 50/50 Асфальт	МЕАСЕТ-С 100/100 Асфальт	МЕАСЕТ-С 120/120 Асфальт
Предел прочности при растяжении (в продольном направлении), кН/м	≥ 50	≥ 100	≥ 120
Предел прочности при растяжении (в поперечном направлении), кН/м	≥ 50	≥ 100	≥ 120
Материал	Стекловолокно		
Тип пропитки (покрытие)	Битумная		
Масса на единицу площади, г/м ²	~300	~550	~650
Размер стороны квадрата ячеек (стандартный), мм	20x20; 25x25; 30x30; 35x35; 40x40		
Относительная деформация при разрыве (в продольном направлении), %	≤ 3	≤ 3	≤ 3
Относительная деформация при разрыве (в поперечном направлении), %	≤ 3	≤ 3	≤ 3
Температурный диапазон, t° С	от – 100 до + 280		
Допустимая потеря прочности на растяжение после 25 циклов промораживания - оттаивания не более, %	10	10	10
Максимальная ширина рулона, м	4,0; 5,0	4,0; 5,0	4,0; 5,0
Длина рулона, м	100	100	100

® Зарегистрированная торговая марка

