

X-GRID FG-BIT

ОПИСАНИЕ: плоская геосетка, полученная путем переплетения синтетических нитей из стекловолокна и с нанесенным защитным слоем из битумно-полимерной эмульсии. Применяется для армирования и улучшения геотехнические характеристики нижележащих грунтов, подверженных оползням. Подходит для укрепления и стабилизация оснований автомобильных и железных дорог, а также склонов с уклоном менее 45°.

СТРУКТУРА

Наименование геосетки	X-GRID FG-BIT 50/50
Материал основы	стекловолокно, защитный слой из битумно-полимерной эмульсии

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Норматив	Ед.изм	Допуски	
Размер ячеек		мм		20 - 50
Вес		г/м ²	± 10	260
Предел прочности при растяжении, не менее в продольном / поперечном направлении	EN 10319	кН/м	-	50 / 50
Относительное удлинение, не менее в продольном / поперечном направлении	EN 10319	%	-	3,5 / 3,5

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина	м	± 3	4,5
Длина	м	-	100
Площадь	м ²	-	450

Компания производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические показатели своей продукции без предварительного предупреждения. Указанные выше характеристики относятся к стандартной продукции. Возможность производства нестандартных специальных продуктов требует дополнительного обсуждения.

