

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ГЕОРЕШЕТКА МЕАСЕТ ЗД 35/20 противоэрозионная трехмерная

1. Описание

Изготавливается из высокомодульных полиэфирных нитей с последующим поливинилхлоридным покрытием. Материал используется для укрепления откосов, насыпей, береговых линий и необходим для предотвращения водной и ветровой эрозии.

2. Технические характеристики:

Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателя
01. Поверхностная плотность	г/м ²	≈ 250
02. Прочность при разрыве		
- продольная, не менее	кН/м	35
- поперечная, не менее	кН/м	20
03. Относительное удлинение		
- продольная, не более	%	25
- поперечная, не более	%	25
04. Нагрузка при 2% удлинении		
- продольная, не менее	кН/м	4
- поперечная, не менее	кН/м	2
05. Грибостойкость	- не выше	ПГ113
06. Устойчивость к агрессивным средам	%	> 80
07. Морозостойкость после 25 циклов замораживания / оттаивания	%	90
08. Размер рулона	ширина / длина	м 4,6 x 100
09. Состав сырья		100% - полиэфир
10. Состав покрытия		ПВХ покрытие

Материал производится согласно СТО 65624562-001-2015.

Производитель не несёт ответственности за изменение свойств материала вследствие нарушения технологического процесса укладки или неправильного применения в проектных расчетах.

