

## Георешетка rsr, полиэфир 80 в асфальтобетон и щебень



Ужгород, Україна

Полиэфи́рная геосетка изготавливается путём экструзии нитей из синтетического сырья. Они могут иметь различную толщину, от чего зависят такие параметры материала, как прочность, устойчивость к растяжению, а также эластичность нити. Полиэфи́рная армированная сетка может пропитываться различными материалами например полипропилен, битум, пвх. Пропитка защищает сетку от разрушения веществами, которые входят в состав органических смол, бетона и асфальтобетона. Полиэфи́рная сетка практически не восприимчива к внешним воздействиям, выдерживает нагрузки на разрыв от 20 до 800 Кн, эластичностью – допустимое относительное растяжение составляет 10–14%. Она выдерживает попадание на её поверхность влаги, продолжительный нагрев, а также воздействие ультрафиолетового излучения.

- Устойчивость к гниению;
- Невосприимчивость к разложению микроорганизмами;
- Повышенная эластичность.

Единственным минусом сетки из полиэфира нужно назвать чувствительность к воздействию щелочей, нередко содержащихся в грунте.

Сфера применения полиэфи́рной сетки:

- дорожное строительство;
- стабилизация ползучих грунтов;
- борьба с оползнями и эрозией грунта;
- ремонт и другое.

Доставка по Украине к объекту, различные виды платежей.

---

Price: **3 \$**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: --

**Анненков Дмитрий**

**097 56789 38**