

# Армосет П

СТО 71853108-011-2015

Армирующая полиэфирная геосетка (георешетка) – плоский рулонный материал, производимый из пучков высокопрочных полиэфирных нитей, скреплённых в форме прямоугольных ячеек и пропитываемых ПВХ-пластизолом.

## Технические характеристики

|   | 30/30                                     | 50/50    | 80/80 | 100/100 |
|---|---|----------|-------|---------|
| Сырье   | Полиэфир (РЕТ)                            |          |       |         |
| Пропитка  | ПВХ                                       |          |       |         |
| Прочность при растяжении, не менее, к/м                 | 50  | 100      | 150   | 200     |
| Нагрузка при относительном удлинении 3%, не менее, кН/м | 12,5                                      |          |       |         |
| Теплостойкость, не более, %                             | 10  |          |       |         |
| Устойчивость к ультрафиолету                            | Устойчив                                  |          |       |         |
| Химическая стойкость к агрессивным средам, не менее, %  | 90  |          |       |         |
| Внутренний размер ячеек, а x b, мм                      | (20x20) ± 2 / (40x40) ± 2 / (50x50) ± 2 / |          |       |         |
| Масса на единицу поверхности, г/м <sup>2</sup>          | 250 ± 10                                  | 500 ± 10 |       |         |
| Температурный диапазон                                  | От -60 °С до + 190 °С                     |          |       |         |

## Размер рулона

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Ширина, см        | 520 ± 10 |
| Длина в рулоне, м | 100      |

