

Геосетка стеклянная с битумной пропиткой



Алматы, Казахстан

Геосетка стеклянная с битумной пропиткой - материал, состоящий из двух систем ровингов или комплексных нитей, прошитых между собой третьей (прошивной) нитью и пропитанных комплексными составами на основе латексных связующих, имеющих хорошую адгезию с битумосодержащими материалами (асфальтобетонами).

Рекомендованный для применения в дорожном строительстве.

Устанавливается между слоями асфальтобетонного покрытия, где производят армирование и распределение нагрузки.

Основная составляющая стекловолокна - силикаты, вид материала с исключительно стабильными физико-химическими характеристиками.

Стекловолокно формируют при помощи механических устройств путём вытягивания из расплавленной стекломассы через фильеры.

У стекловолокна очень высокая жаростойкость и морозостойкость (обычная рабочая температура от -100 до 280°C), высокая прочность и способность к моделированию, химическая стабильность, высокая сопротивляемость разложению, низкая расширяемость, стабильность размеров.

Характеристика асфальтобетона, армированного сеткой:

- Стекловолоконная сетка имеет высокую адгезию с битумом
- Водно-физические свойства асфальтобетона, армированного геосеткой (водонасыщение, набухание, средняя плотность и т.д.) существенно не изменяются
- Армирование сеткой асфальтобетонных покрытий повышает прочность на изгиб до 1.5-2 раз

Цена: 1 ₸

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

/ Александра

+77710289499