

Стеклогеосетки геокопмозит



Калининград, Россия

Преимущества:

- применение геосеток позволяет существенно снизить капиталовложения при строительстве и капитальном ремонте автомобильных дорог
- увеличить межремонтные сроки автомобильных дорог
- уменьшить толщину асфальтобетонного покрытия

Стеклосетки имеют хорошую адгезию к асфальтобетону. Армированный стеклосеткой асфальтобетон легко фрезеруется. Прочность связи армирующего элемента и асфальтобетона является ключевым фактором, обеспечивающим эффективность армирования покрытий. Способ производства и отдельные конструктивные решения технологической линии запатентованы. Геосетки прошли многочисленные испытания как в России, так и за рубежом. Использование геосетки рекомендовано Федеральным Дорожным Агентством Минтранса РФ. Сетки прошли успешные испытания за полярным кругом и сейчас широко используются в экстремальных климатических условиях.

Схема укладки стеклогеосетки

Технология строительства дороги с использованием стеклогеосетки

Конструкция дорожной одежды состоит из щебеночного основания, нижнего слоя покрытия толщиной 6 см из крупнозернистого пористого асфальтобетона и верхнего слоя покрытия толщиной 4 см из мелкозернистого плотного асфальтобетона. Между верхним и нижним слоем покрытия укладывается геосетка. Перед укладкой геосетки осуществляется розлив битума на поверхности нижнего слоя покрытия из расчета 0,6 кг/м². После укладки, натяжения и крепления геосетки осуществляется ее прикатка катком на пневматических шинах.

Цена: **80 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Иванюк Андрей

+7 4012 34 43 74

Дзержинского 130 оф.25