

Тканый геотекстиль



Атырау, Казахстан

Прочность на разрыв до 150 кН/м

К основным свойствам материала относится устойчивость к ультрафиолету, к перепадам температуры и морозам, агрессивному воздействию таких веществ, как соли и кислоты.

Области применения тканого геотекстиля

Дорожное строительство (обустройство садовых дорожек, тротуаров, автомобильных дорог и магистралей, железных дорог, взлетных полос)

Гражданское и промышленное строительство (частные и высотные дома, промышленные объекты) Строительство гидротехнических сооружений (дамбы, плотины, мосты и т.п.)

Обустройство водоемов (бассейнов, прудов, рек, озер)

Строительство энергетически-сетевых магистралей (нефтепроводы, трубопроводы, ЛЭП)

Тканый геотекстиль обладает хорошей фильтрующей способностью (дренирующими свойствами), отличается долговечностью (не гниет на протяжении многих десятилетий). Это делает его использование максимально рациональным. Благодаря использованию геотекстиля ТН можно уменьшить толщину слоев дорожного покрытия без потери прочностных свойств и качества. В свою очередь, это приводит к серьезной экономии средств и положительно влияет на сроки сдачи объекта. Используя геотекстиль ТН строители добиваются снижения и эксплуатационных расходов. Ремонт покрытия, созданным с применением этого материала, нужен в 2-3 раза реже, чем дорожному полотну, которое строили по старым технологиям.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Омаровна Алия

8-747-718-42-85

Райымбека 212/20