

Геотекстиль иглопробивной "Геотекс" 250, ТУ 8397-004-55443925-2007



AvizInfo.ru

Москва, Россия

Поверхностная плотность +5/15%: 250 г/м²
Разрывная нагрузка не менее:
по длине: 10.8 кН/м
по ширине: 9.0 кН/м
Удлинение при разрыве, не более:
по длине: 120%
по ширине: 120%
Толщина при давлении 2 кПа: 1.0 - 1.8 мм
Коэффициент фильтрации при давлении 2 кПа, не менее 20 м/сут
Вес 1 м²: 0, 25 кг
Ширина рулонов: 2.15, 2.65, 4.3, 5.2 м
Намотка рулонов: 90, 75 м.п.
Материал: 100% полипропилен
Регламентирующий документ: ТУ 8397-004-55443925-2007
Производитель: ООО "СИБУР ГЕОСИНТ"

Описание:

Геотекстиль «Геотекс» представляет собой полипропиленовое иглопробивное нетканое рулонное полотно, производимое по технологии «спанбонд». Крепление нитей в полотне - термоскрепление и иглопробивание.

Области применения геотекстиля Геотекс (Geotex)

- строительство автомагистралей, железных дорог
- футеровка и балластировка нефте- и газотрубопроводов
- устройство фундаментов систем дренажа, укрепление откосов
- участие в возведении гидротехнических объектов (каналы, плотины)
- защита гидроизоляционных материалов от повреждений
- использование в устройстве эксплуатируемых кровель
- организация теплоизоляционных систем (защита теплоизоляции)
- обустройство объектов экологического значения (свалок, полигонов)
- устройство шламовых амбаров
- возведение оснований под кусты скважин

Цена: 32 \$**Тип объявления:**
Продам, продажа, продаю**Торг:** неуместен

