

Geo Guard Materials

Надёжные нетканые материалы для
любых задач



О компании

С 2016 года компания **Geo Guard Materials** производит высококачественные нетканые материалы по ГОСТ стандартам.

Мы выпускаем синтепон, иглопробивной синтеватин (байку), ватин и геотекстиль для широкого спектра отраслей: от швейной и мебельной до строительства и дорожных работ.

Объём производства — до 350 тонн в месяц.

Поставляем по всему Узбекистану и странам СНГ.

Наши преимущества:

- Конкурентные цены
- Индивидуальная подгонка параметров под клиента (ширина, длина, плотность, жёсткость и др.)
- Срок изготовления — от 3 до 10 дней
- Возможность доставки и самовывоза
- Постоянный контроль качества

Внимание: Все приведённые в каталоге размеры и характеристики — стандартные. Мы можем изготовить материалы с любыми параметрами под ваши задачи.

Оглавление

- Синтепон
- Иглопробивной синтеватин
(Байка)
- Ватин
- Геотекстиль

Синтепон

Описание:

Синтепон — лёгкий, пышный и упругий нетканый материал, используемый в одежде, мебельной и швейной промышленности. Производим по ГОСТ, возможны индивидуальные размеры и плотность.

Технические характеристики:

Ширина 160 см × длина 30 м (48 м²/рулон)

120 г/м² — толщина 1,5 см — подкладочные материалы

160 г/м² — толщина 2 см — спецодежда

250 г/м² — толщина 3,5 см — куртки и жилеты

400 г/м² — толщина 6 см — утеплитель повышенной плотности

Ширина 220 см × длина 30 м (66 м²/рулон)

180 г/м² — толщина 2 см

250 г/м² — толщина 3,5 см

300 г/м² — толщина 4 см

400 г/м² — толщина 6 см

Особенности:

- Вакуумная упаковка для дальних перевозок (может немного снизить пышность)
- Индивидуальные размеры под заказ
- Области применения:
- Производство одежды (куртки, пальто, жилеты)
- Мебельная промышленность
- Текстиль для дома
- Спецодежда



Иглопробивной синтеватин (Байка)

Описание:

Тонкое, прочное и термоуплотнённое полотно, идеально подходящее для подкладки и утепления. Производим с использованием термокаландрирования для повышения прочности и долговечности.

Технические характеристики:

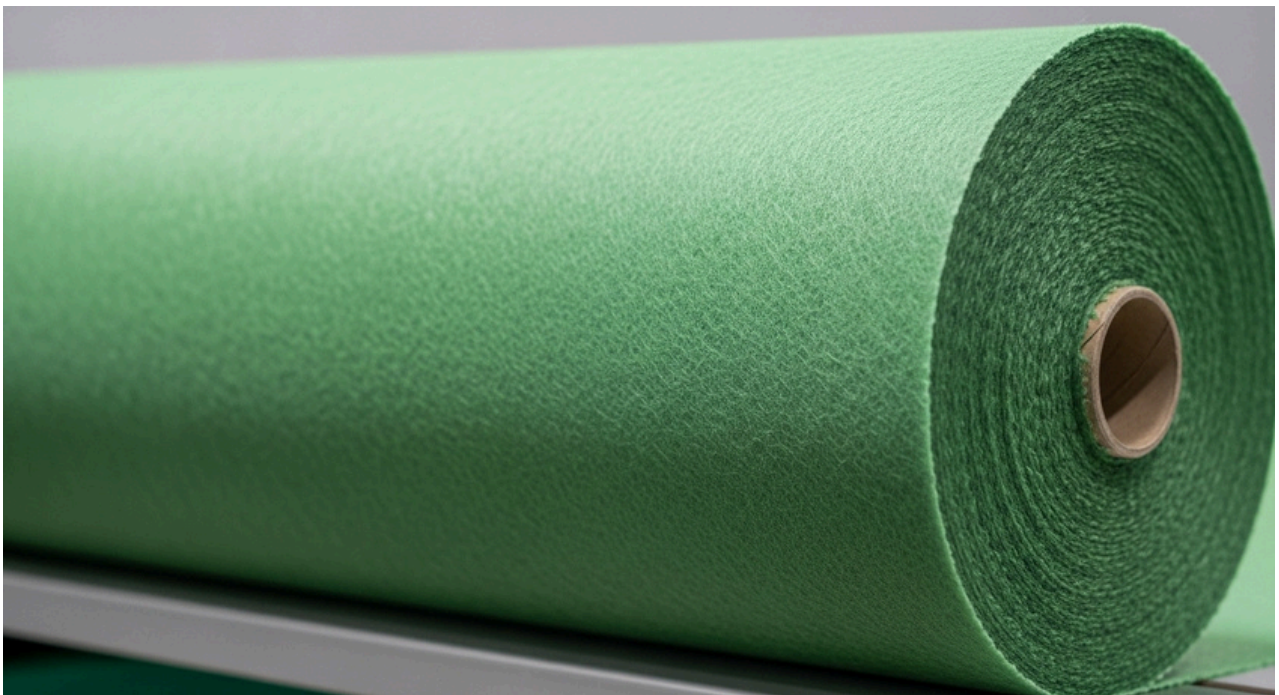
Байка 100 см × 100 м (100 м²/рулон)

100 г/м² — термокаландр

150 г/м² — термокаландр

Области применения:

- Подкладочные материалы в одежде
- Утеплители в мебельном производстве
- Технический текстиль
- Прокладки и уплотнители



Ватин

Описание:

Плотный утеплитель для мебели, спецодежды и строительства. Хорошо держит форму, обладает высокой износостойкостью и сохраняет тепло.

Технические характеристики:

Ширина	Длина	Площадь	Плотности
140 см	30 м	42 м ²	120 г/м ²
160 см	50 м	80 м ²	140 г/м ² , 180 г/м ²
160 см	30 м	48 м ²	120 г/м ² , 160 г/м ² , 220 г/м ² , 300 г/
220 см	30 м	66 м ²	120 г/м ² , 160 г/м ² , 220 г/м ² , 300 г/

Области применения:

- Производство матрасов и мебели
- Утеплители для одежды
- Тепло- и звукоизоляция в строительстве

Геотекстиль

Описание:

Прочный нетканый материал, используемый в строительстве, дорожных работах и ландшафтном дизайне. Изготавливается из полиэфирных волокон с возможностью подбора характеристик под проект.

Технические характеристики:

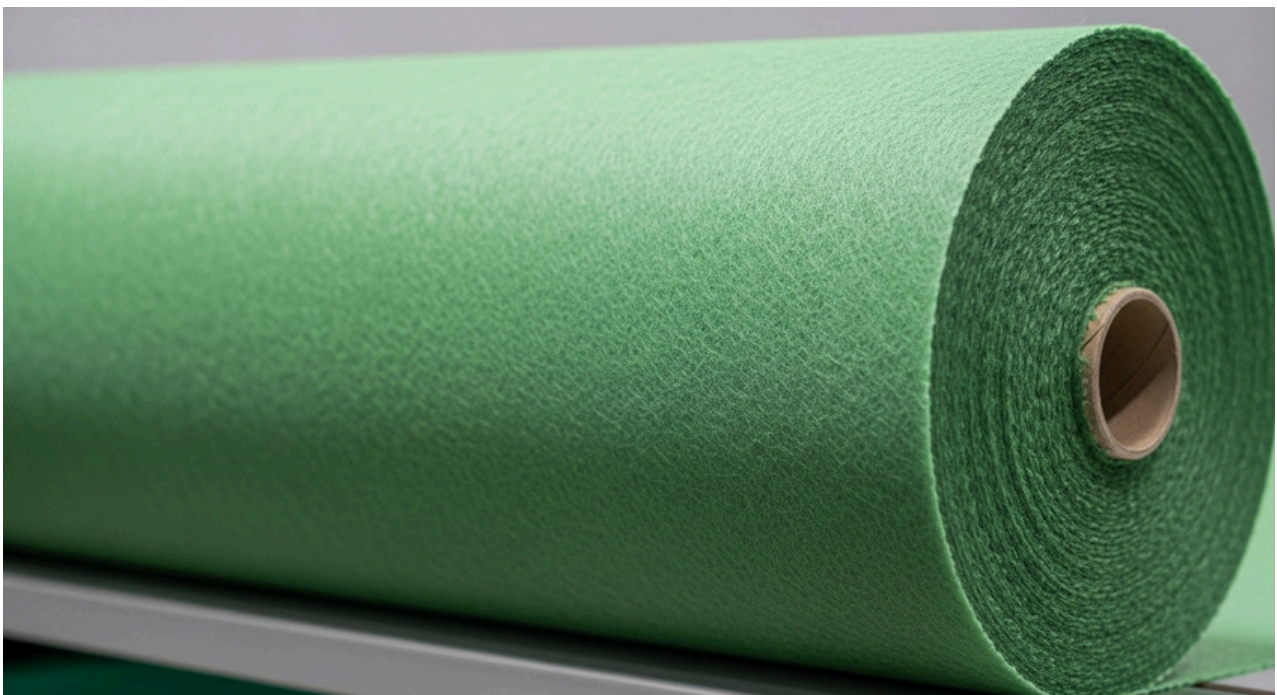
Ширина — от 70 см до 540 см

Длина рулона — от 30 м до 500 м

Плотность — от 100 г/м² до 1000 г/м²

Области применения:

- Дорожное и железнодорожное строительство
- Ландшафтный дизайн (против сорняков, укрепление склонов)
- Дренажные системы
- Фундаменты зданий
- Гидротехнические сооружения (водоёмы, дамбы)



 Свяжитесь с нами, чтобы узнать актуальные цены

Мы всегда готовы ответить на ваши вопросы и подобрать оптимальное решение для вашего производства.

Получите свежий прайс и индивидуальное предложение уже сегодня.

Телефон: +998 (90) 111-27-55

Телефон: +998 (97) 333-33-25

Адрес: г. Ташкент, ул. Олтинтопган, 25В