

КАЧЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

1. Геокомпозитное полотно 1000/100	
Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество:	13 780,00 м ²
Описание:	Геополотно тканое высокопрочное из полиэфирных нитей (в том числе геокомпозитное полотно, изготовленное из полиэфирных нитей)
Сырье армирующих нитей:	Полиэфир
Сырье подложки (при наличии):	Полипропилен
Ширина полотна:	Не менее 500 см
Прочность при максимальной нагрузке в продольном направлении:	Не менее 1000 кН/м
Прочность при максимальной нагрузке в поперечном направлении:	Не менее 100 кН/м
Относительное удлинение при максимальной нагрузке в продольном и поперечном направлении:	Не более 15%
Коэффициент фильтрации в направлении перпендикулярном плоскости полотна при давлении 2 кПа:	Не менее 20 м/сут
Размер открытых пор O_{90} полотна:	Не менее 60 мкм
Прочность при динамическом продавливании полотна:	Не более 30 мм
Страна происхождения:	Российская Федерация