

8(495) 410-85-17
8(906) 084-96-03

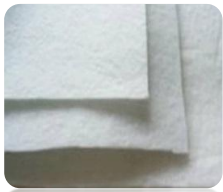



IDEAL ROOF
Идеальная кровля. Идеальные решения.
www.idealroof.ru



КРОВЕЛЬНЫЕ И ФАСАДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Геотекстиль

с 01.03.2015

Наименование	Ед. изм.	Цена руб. с НДС	Описание	
Геотекстильное полотно AVTEX AVX-пэ 150 3x50 микс (150м2 в рулоне)	м.кв.	30,00	Геотекстиль из 100% полипропилена применяется при устройстве дренажа, армировании грунта, в качестве разделительной и защитной прослойки в промышленно-гражданском и транспортном строительстве.	
Геотекстильное полотно AVTEX AVX-пэ 200 3x50 микс (150м2 в рулоне)	м.кв.	35,00		
Геотекстильное полотно AVTEX AVX-пэ 300 3x50 микс (150м2 в рулоне)	м.кв.	45,00		
Геотекстиль Тайпар SF 20 (5,2*400)	м.кв.	38,00	Геотекстиль Тураг (Тайпар) — нетканое термоскрепленное синтетическое полотно, которое получают из волокон 100%-го полипропилена. Основными функциями Тураг ® SF (тайпар) являются разделение и фильтрация.	
Геотекстиль Тайпар SF 27 (5,2*200)	м.кв.	48,00		
Геотекстиль Тайпар SF 32 (5,2*200)	м.кв.	62,00		
Геотекстиль Тайпар SF 40 (5,2*150)	м.кв.	67,00		
Геотекстиль Тайпар SF 56 (5,2*100)	м.кв.	89,00		
Геоматы				
Противоэрозионный мат (10 мм)	м.кв.	от 150	Геомат для противоэрозионной защиты откоса а/д, ж/д, устройства ландшафта.	
Противоэрозионный мат (15-17 мм)	м.кв.	от 180		
Противоэрозионный мат (17-22 мм)	м.кв.	от 200		
Дренажные геокомпозиаты				
Дренажный геокомполит (5-8 мм)	м.кв.	от 260	Геокомполит для пластикового и пристенного дренажа в разных областях строительства.	
Дренажный геокомполит (8-15 мм)	м.кв.	от 320		
Дренажный геокомполит (15-20 мм)	м.кв.	от 420		