



Общество с ограниченной ответственностью
«Торгово-Строительная Компания «Гидрозащита»
 Отдел сбыта: 450008, г. Уфа, ул. Кирова, 1
 E-mail: office@stopvode.ru; WEB: <http://водестоп.рф>

Tel./fax: (347) 272-10-21, 299-15-54



Прайс-лист на геотекстильный бентонитовый материал «BENTOMAT» и комплектующие

Наименование материала	Описание и применение материала	Вес рулона	Цена с учётом НДС 18 %
маты BENTOMAT SS 100	Содержание гранул природного натриевого бентонита – 4,8 кг/м² , применяются для экранирования полигонов бытовых и промышленных отходов, хранилищ нефти и ГСМ, промышленных водоёмов. Размер рулона – 40x5 метров	1290 кг	306,80 руб/м²
маты BENTOMAT AS 100	Содержание гранул активированного натриевого бентонита 4,8 кг/м² , применяются в качестве экранов для строительства полигонов бытовых отходов, шламохранилищ, промышленных и декоративных водоёмов, в дорожном строительстве и др. Размер рулона – 40x5 метров	1290 кг	289,10 руб/м²
маты BENTOMAT AS 50	Содержание гранул активированного натриевого бентонита 3,5 кг/м² , применяются в качестве экранов для строительства полигонов бытовых отходов, шламохранилищ, промышленных и декоративных водоёмов, в дорожном строительстве и др. Размер рулона – 40x5 метров	940 кг	271,40 руб/м²
маты BENTOMAT ASL 100	Конструкция каркаса дополнена геомембраной из полиэтилена, соединённой способом термического дублирования с полипропиленовым полотном, применяются при наличии фильтратов с высокой концентрацией и токсичностью загрязняющих веществ, при повышенных требованиях к охране окружающей среды. Размер рулона – 40x5 метров	1350 кг	342,20 руб/м²
маты BENTOMAT ASL 50		1000 кг	318,60 руб/м²
маты BENTOMAT ASL 100 (0,6)			
маты BENTOMAT STL		850 кг	300,90 руб/м²
маты BENTOMAT ST	Содержание гранул активированного натриевого бентонита 3,0 кг/м² , применяются в качестве экранов для строительства полигонов бытовых отходов, шламохранилищ, промышленных и декоративных водоёмов, в дорожном строительстве и др. Размер рулона – 40x5 метров	800 кг	247,80 руб/м²
SALINE SEAL – гранулы бентонита	Для обеспечения дополнительной надежности в местах нахлеста (расход 0,4 кг/м.пог.)		80,00 руб/кг

склад г. Уфа