



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



Материалы для защиты и ремонта бетона

Наименование	Упаковка	Вес	Цена за кг	Описание
ПРОНИКАЮЩАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ				
КТТрон-1 (проникающий)	ведро	25 кг	210,00р.	Гидроизоляция бетонных и железобетонных конструкций. Защита бетонных конструкций от воздействия жидких агрессивных сред и газов. Устройство отсечной, противокапиллярной, гидроизоляции. Расход: 1 кг/м ² .
КТТрон-11 (объемная проникающая гидроизоляция)	мешок	25 кг	220,00р.	Увеличение водонепроницаемости бетонных конструкций проработавших длительный срок под воздействием воды и агрессивных сред. Метод обмазки – 1 кг/м ² . Для приготовления 1 м ³ раствора: метод зачеканки 1600 кг, метод инъекции 700 кг.
ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ				
КТТрон-7 (обмазочный)	мешок	25 кг	70,00р.	Защита строительных конструкций от воздействия жидких агрессивных сред и газов. Гидроизоляция бетонных, железобетонных, каменных и кирпичных конструкций. Создает на поверхности прочное водонепроницаемое покрытие. Расход: 1,55 кг/м ² при толщине 1 мм.
ЭЛАСТИЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ				
КТТрон-10 1К (однокомпонентная эластичная гидро-я)	мешок	20 кг	90,00р.	Гидроизоляция зданий, сооружений, элементов конструкций в условиях возможного образования микротрещин. Защита строительных конструкций от воздействия грунтовых вод, жидких агрессивных сред, морской воды, карбонизации и антиобледенительных солей. Расход: КТТрон-10 1К - 1,5 кг/м ² при толщине 1 мм, КТТрон-10 2К - 1,5 кг/м ² при толщине 1 мм.
КТТрон-10 2К (двухкомпонентная эластичная гидро-я)	мешок и канистра	25\8,5 кг	145,00р.	
ЭЛАСТИЧНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ				
КТТрон-101 (эластичный клей для плитки)	мешок	25 кг	45,00р.	Эластичный, водостойкий клей для облицовки стен и пола, в том числе обогреваемого, облицовки бассейнов, пригодный как для внутренних, так и наружных работ. Расход: 4,5 кг на 1 м ² при нанесении зубчатым шпателем 6х6 мм.
ДОБАВКИ В БЕТОН				
КТТрон-5 (комплексная добавка в бетон)	мешок	10 кг	65,00р.	Комплексная добавка в бетон. Повышение прочности, морозостойкости, водонепроницаемости бетона. Применяется в различных типах бетонов на портландцементе, шлакопортландцементе, сульфатостойком цементе без добавок и с добавками. Расход: 1-12 % от массы цемента в бетоне.
КТТрон-51 (гидроизоляционная добавка в бетон)	ведро	4 или 18 кг	180,00р.	Гидроизоляционная добавка в бетон. Значительное повышение водонепроницаемости бетона. Расход: 1-5 % от массы цемента в бетоне.
ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ШВОВ				
КТТрон-2 (шовный)	ведро	25 кг	198,00р.	Герметизация и заполнение швов, примыканий, трещин в железобетонных, кирпичных и каменных конструкциях, подверженных воздействию агрессивных сред, многократному чередованию циклов замораживания-оттаивания. Герметизация вводов коммуникаций. Расход: 1750 кг/м ³ .
КТТрон-2 эласт (шовный)	ведро	25 кг	105,00р.	Герметизация и заполнение швов, примыканий, трещин в железобетонных, кирпичных и каменных конструкциях, подверженных динамическим нагрузкам, многократному чередованию циклов замораживания-оттаивания. Герметизация вводов коммуникаций. Расход: 1650 кг/м ³ .
ЛИКВИДАЦИЯ АКТИВНЫХ ПРОТЕЧЕК				
КТТрон-8 (водяная пробка)	ведро	5 кг	200,00р.	Оперативное устранение протечек и фильтраций воды через трещины, стыки, отверстия.
НЕКОНСТРУКЦИОННЫЙ БЕТОН				
КТТрон-6 (штукатурный)	мешок	25 кг	55,00р.	Штукатурный состав с повышенной водонепроницаемостью для выравнивания, ремонта, гидроизоляции бетонных и каменных конструкций. Расход: 1750 кг/м ³ .



Прайс-лист от 21 апреля 2013 г.

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



КТ ТРОН

КОНСТРУКЦИОННЫЙ РЕМОНТ				
Тиксотропные материалы				
КТТрон-3 (ремонтный состав)	мешок	25 кг	50,00р.	Ремонт элементов бетонных и железобетонных конструкций, подверженных циклическому нагружению. Ремонт монолитных бетонных и железобетонных конструкций, требующих ускоренного набора ранней прочности и подверженных циклическому нагружению. Расход: КТТрон-3 - 1800 кг/м ² , КТТрон-3 Т500 - 1950 кг/м ³ .
КТТрон-3 (ремонтный состав)	ведро	25 кг	60,00р.	
КТТрон-3 Т500 (тиксотропный состав)	мешок	25 кг	65,00р.	
КТТрон-4 (быстрый ремонт)	мешок	25 кг	60,00р.	Ремонт элементов бетонных, железобетонных конструкций, требующих набора ранней прочности и подверженных циклическому нагружению. Расход: 1800 кг/м ³ .
Литьевые материалы				
КТТрон-3 Л400 (литевой ремонтный)	мешок	25 кг	55,00р.	Ремонт элементов бетонных, железобетонных кирпичных и каменных конструкций, подверженных циклическому напряжению. Увеличение несущей способности конструкции. Изготовление новых конструкций. Крепление анкеров. Омоноличивание стыков сборных бетонных конструкций. Расход: КТТрон-3 Л400 - 1850 кг/м ² , КТТрон-3 Л400 - 2000 кг/м ³
КТТрон-3 Л600 (литевой ремонтный)	мешок	25 кг	65,00р.	
Составы для торкретирования				
КТТрон-торкрет С	мешок	25 кг	23,50р.	Для возведения тонкостенных железобетонных конструкций, устройство отделки в тоннелях. Конструкционный ремонт бетонных, железобетонных и каменных конструкций. Наносится методом сухого(С)/мокрого(М) торкретирования. Расход: КТТрон-торкрет С - 1900 кг/м ³ , КТТрон-торкрет М - 2000 кг/м ³ .
КТТрон-торкрет М	мешок	25 кг	24,10р.	
ИНЪЕКЦИОННЫЕ СОСТАВЫ				
Микролит	мешок	20 кг	60,00р.	Тонкодисперсный инъекционно-литевой состав. Применяется для усиления бетонных и каменных конструкций и ремонта трещин методом инъектирования. Расход: 1800 кг на 1 м ³ .
Микролит GL-01	мешок	20 кг	19,80р.	Применяется при строительстве и эксплуатации железнодорожных, автодорожных тоннелей, тоннелей метрополитена, шахтных стволов, притоннельных камер и других подземных сооружений. Расход: 1800 кг на 1 м ³ .
ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ				
КТПротект Э-01 (защита и антикоррозия конструкций)	ведро	25\8,25 кг	299,00р.	Водоразбавляемая защитная композиция на основе модифицированных эпоксидных смол. Для нанесения на бетонные, кирпичные, асбоцементные оштукатуренные, шиферные поверхности, а также на черные и цветные металлы. Расход композиции на один слой м ² : - по бетону 40-60 г - по металлу 50-60 г
КТТрон-праймер (для защиты арматуры)	ведро	4 кг	140,00р.	Защитный состав для арматуры. Примерный расход на 1 п.м. арматуры: - диаметром 12 мм 0,1 кг - диаметром 16 мм 0,2 кг

Битумно-полимерные материалы

Наименование	Упаковка	Вес	Цена	Описание
РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ				
KTROOF-ARCTIC К	Рулон (10мх1м)	5,3 кг/м ²	185,00р./м ²	Многофункциональный, наплавляемый кровельный, гидроизоляционный материал повышенной надежности, предназначен для устройства кровельного покрытия зданий и сооружений. Толщина: 4,2 мм.
KTROOF-ARCTIC П	Рулон (10м х 1м)	4,9 кг/м ²	165,00р./м ²	