



Прайс-лист от 25 августа 2017 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, 273-02-02

Официальный представитель производителя профессиональных сухих строительных смесей ООО «ИЗОМИКС»

№ п/п	Наименование Товара	Описание	Упаковка	Количество на поддоне	Единица измерения	Цена за кг, руб. с НДС
1. ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ						
1	ISOMIX (ИЗОМИКС) Проникающий	Состав проникающего действия. Гидроизоляция бетонных и железобетонных конструкций. Защита бетонных конструкций от воздействия жидких агрессивных сред и газов. Устройство отсечной, противокapиллярной, гидроизоляции. Расход: 1,2 кг/м ² .	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	240,00
2	ISOMIX (ИЗОМИКС) Обмазочный	Жесткое полимерцементное покрытие для создания бесшовной гидроизоляции. Защита строительных конструкций от воздействия жидких агрессивных сред и газов. Гидроизоляция бетонных, железобетонных, каменных и кирпичных конструкций. Расход: 1,55 кг/м ² при толщине 1 мм.	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	70,00
3	ISOMIX (ИЗОМИКС) Эласт 1 К	Эластичное однокомпонентное покрытие на полимерцементной основе для гидроизоляции бетонных, каменных, асбоцементных поверхностей и т.п. в условиях возможного возникновения микротрещин. Расход: 1,5 кг/м ² при толщине 1 мм	Мешок 20 кг	48 мешков 960 кг брутто	кг	106,00
4	ISOMIX (ИЗОМИКС) Эласт 2 К	Эластичное двухкомпонентное покрытие на полимерцементной основе для гидроизоляции бетонных, каменных, асбоцементных поверхностей и т.п. в условиях возможного возникновения микротрещин. Расход: 1,5 кг/м ² при толщине 1 мм	Комплект 33 кг	2 поддона	кг	145,00
			Мешок 25 кг + канистра 8 литров	40 мешков 1000 кг 40 канистр 360 кг брутто		
5	ISOMIX (ИЗОМИКС) Гидропломба	Сверхбыстротвердеющий состав на цементной основе для устранения активных протечек в бетоне и каменной кладке.	ведро 5 кг	100 ведер 500 кг брутто	кг	160,00



Прайс-лист от 25 августа 2017 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, 273-02-02

Официальный представитель производителя профессиональных сухих строительных смесей ООО «ИЗОМИКС»

6	ISOMIX (ИЗОМИКС) Шовный	Гидроизоляционный состав для герметизации и заполнения 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 .	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	180,00
7	ISOMIX (ИЗОМИКС) Гидрофобизатор	Гидрофобизатор на водной основе для защиты бетонных конструкций от атмосферных осадков и хлоридов.	Канистра 10 литров	50 канистр 500 литров брутто	литр	708,00
2. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА						
Финишные тиксотропные составы для неконструкционного ремонта						
8	ISOMIX (ИЗОМИКС) R2 FC	Тиксотропный состав для неконструкционного ремонта. Выравнивание бетонных и каменных поверхностей. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 0,5 мм до 5 мм за одно нанесение.	Мешок 20 кг	48 мешков 960 кг брутто	кг	90,00
9	ISOMIX (ИЗОМИКС) R2 T200	Тиксотропный состав для неконструкционного ремонта. Выравнивание бетонных и каменных поверхностей. Толстослойная гидроизоляция. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 5 мм до 30 мм за одно нанесение.	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	55,00
10	ISOMIX (ИЗОМИКС) R3 T300 Финиш	Тиксотропный состав для чистовой отделки бетонных и каменных поверхностей. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 3 мм до 20 мм за одно нанесение.	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	60,00
Тиксотропные составы для конструкционного ремонта						
11	ISOMIX (ИЗОМИКС) R3 T300	Тиксотропный, безусадочный, быстротвердеющий состав для конструкционного ремонта бетонных и каменных конструкций. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 10 мм до 40 мм за одно нанесение. Расход смеси: 1800 кг/м ³	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	43,66



Прайс-лист от 25 августа 2017 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, 273-02-02

Официальный представитель производителя профессиональных сухих строительных смесей ООО «ИЗОМИКС»

12	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 T500	Тиксотропный, безусадочный, быстротвердеющий состав для конструкционного ремонта бетонных и каменных конструкций. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 10 мм до 40 мм за одно нанесение. Расход смеси: 1950 кг/м ³	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	59,00
13	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 T500 NC	Тиксотропный, безусадочный, быстротвердеющий состав для конструкционного ремонта бетонных и каменных конструкций. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 5 мм до 50 мм за одно нанесение. Расход смеси: 1950 кг/м ³	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	63,00
Литьевые составы для конструкционного ремонта						
14	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 Л400	Безусадочный, быстротвердеющий состав наливного типа для конструкционного ремонта и изготовления бетонных конструкций. Толщина заливки от 10 мм до 50 мм за одно нанесение. Расход смеси: 1850 кг/м ³	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	40,00
15	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 Л600	Безусадочный, быстротвердеющий, высокопрочный состав наливного типа для конструкционного ремонта и изготовления высокопрочных бетонных конструкций. Толщина заливки от 10 мм до 50 мм за одно нанесение. Расход смеси: 2000 кг/м ³	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	45,00
16	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 Л600 FIBRE	Безусадочный, быстротвердеющий, высокопрочный состав наливного типа содержащий металлическую фибру для конструкционного ремонта и изготовления высокопрочных бетонных конструкций. Толщина заливки от 20 мм до 200 мм за одно нанесение. Возможность заливки больших площадей за один проход.	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	65,00
17	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 Л800	Безусадочный, быстротвердеющий, высокопрочный состав наливного типа для высокоточной цементации промышленного оборудования, подливки под опорные части, а также установки анкеров. Толщина заливки от 20 мм до 200 мм за одно нанесение.	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	70,00



Прайс-лист от 25 августа 2017 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, 273-02-02

Официальный представитель производителя профессиональных сухих строительных смесей ООО «ИЗОМИКС»

3. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ						
18	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 T600 FAST	Тиксотропный, безусадочный, быстротвердеющий состав для конструкционного ремонта бетонных и железобетонных конструкций в сжатые сроки. Возможно применение при температуре до – 10 °С. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 10 мм до 40 мм за одно нанесение.	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	65,00
19	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 L600 FAST	Безусадочный, быстротвердеющий, высокопрочный состав наливного типа для конструкционного ремонта и изготовления высокопрочных бетонных конструкций в сжатые сроки. Возможно применение при температуре до – 10 °С. Толщина заливки от 10 мм до 50 мм за одно нанесение.	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	68,00
20	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 L800 FAST	Безусадочный, быстротвердеющий состав наливного типа. Для высокоточной цементации промышленного оборудования, подливки под опорные части, а также установки анкеров. Возможно применение при температуре до – 10 °С. Толщина заливки от 20 мм до 200 мм за одно нанесение.	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	72,00
21	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 L600 FAST FIBRE	Безусадочный, быстротвердеющий, высокопрочный состав наливного типа с содержанием жесткой металлической фибры для конструкционного ремонта и изготовления высокопрочных бетонных конструкций в сжатые сроки. Возможно применение при температуре до – 10 °С. Толщина заливки от 20 мм до 200 мм за одно нанесение.	Мешок 30 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	75,00
4. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ						
22	ISOMIX (ИЗОМИКС) Торкрет С	Торкрет смесь для нанесения методом сухого торкретирования. Применяется для строительства и конструкционного ремонта резервуаров, емкостей, башен, в том числе питьевого водоснабжения, элементов конструкций и сооружений на химических предприятиях. Расход смеси: 1900 кг/м ³	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	23,00



Прайс-лист от 25 августа 2017 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, 273-02-02

Официальный представитель производителя профессиональных сухих строительных смесей ООО «ИЗОМИКС»

23	ISOMIX (ИЗОМИКС) Торкрет М	Торкрет смесь для нанесения методом мокрого торкретирования. Применяется для строительства и конструкционного ремонта резервуаров, емкостей, башен, элементов гидротехнических сооружений, в том числе питьевого водоснабжения, для отделки штолен, тоннелей, шахт, укрепления скальных стен, сводов и откосов. Расход смеси: 2000 кг/м ³	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	24,00
5. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА С ПОВЫШЕННОЙ ХИМИЧЕСКОЙ СТОЙКОСТЬЮ						
24	ISOMIX (ИЗОМИКС) R3 T300 ХС	Тиксотропный, безусадочный, быстротвердеющий состав с повышенной химической стойкостью для конструкционного ремонта бетонных и железобетонных конструкций. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 10 мм до 40 мм за одно нанесение.	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	50,00
25	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 T500 ХС	Тиксотропный, безусадочный, быстротвердеющий состав с повышенной химической стойкостью для конструкционного ремонта бетонных и железобетонных конструкций. Толщина нанесения на вертикальные и потолочные поверхности от 10 мм до 40 мм за одно нанесение.	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	65,00
26	ISOMIX (ИЗОМИКС) R4 L600 ХС	Безусадочный, быстротвердеющий, высокопрочный состав наливного типа с повышенной химической стойкостью для конструкционного ремонта и изготовления высокопрочных бетонных конструкций. Толщина заливки от 10 мм до 50 мм за одно нанесение.	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	47,00
27	ISOMIX (ИЗОМИКС) Торкрет ХС	Торкрет смесь для нанесения методом сухого торкретирования. Материал с повышенной химической стойкостью. Применяется для строительства и конструкционного ремонта резервуаров, емкостей, башен, в том числе питьевого водоснабжения, элементов конструкций и сооружений на химических предприятиях. Расход смеси: 1900 кг/м ³	Мешок 25 кг	40 мешков 1000 кг брутто	кг	28,00



Прайс-лист от 25 августа 2017 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, 273-02-02

Официальный представитель производителя профессиональных сухих строительных смесей ООО «ИЗОМИКС»

6. ИНЪЕКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ						
28	ISOMIX (ИЗОМИКС) ИНЖЕКТ 01	Инъекционный состав. Применяется для строительства и эксплуатации железнодорожных, автодорожных тоннелей, объектов метрополитена, шахтных стволов, притоннельных камер и других подземных сооружений. Типы применения: заполнение заобделочного пространства; уплотнение грунтов с целью повышения их водонепроницаемости; омоноличивание полостей внутри бетонных и каменных конструкций; устранение протечек через тело конструкции, трещины, конструкционные швы; устранение капиллярного подъема воды методом инъектирования за тело конструкции.	Мешок 20 кг	48 мешков 960 кг брутто	кг	75,00
29	ISOMIX (ИЗОМИКС) ИНЖЕКТ 02	Тонкодисперсный инъекционный состав. Применяется для усиления бетонных и каменных конструкций методом инъектирования, для ремонта трещин методом инъектирования, для омоноличивания опорных частей оборудования, для крепления анкеров в бетонных конструкциях и скальных породах.	Мешок 20 кг	48 мешков 960 кг брутто	кг	85,00
7. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ						
30	ISOMIX (ИЗОМИКС) Праймер	Однокомпонентный состав для защиты стальной арматуры от коррозии повышения адгезии к бетону и ремонтным растворам. Примерный расход на 1 п.м. арматуры: - диаметром 12 мм 0,1 кг - диаметром 16 мм 0,2 кг	ведро 5 кг	100 ведер 500 кг брутто	кг	180,00
31	ISOMIX (ИЗОМИКС) Антикор Э	Водоразбавляемая, паропроницаемая защитная композиция на основе модифицированных эпоксидных смол. Предназначена для антикоррозийной защиты бетонных конструкций в условиях промышленной атмосферы. Применяется в качестве антикоррозийного покрытия в очистных, канализационных сооружениях, сельскохозяйственных, химических и других установках. Расход композиции на один слой м ² : - по бетону 40-60 г - по металлу 50-60 г	Комплект 33 кг	20 комплектов	кг	720,00
			Комп. 1 (ведро 25 кг) Комп. 2 (ведро 8 кг)	660 кг брутто		