

Прайс-лист Гидроизоляционные материалы

(Действует с 01.03.2013 г)

Проникающая гидроизоляция			Цены за 1 кг с учетом НДС	
Материал	Расход	Тара	До 1000 кг	От 1000 кг
КТ трон-1 Проникающая гидроизоляция поверхностей бетонных конструкций	0,8 - 1 кг/м ²	Ведро 25 кг	220	200
		Мешок 25 кг	210	190
КТ трон-11 Объемная проникающая гидроизоляция поверхностей бетонных конструкций	0,8 - 1 кг/м ²	Мешок 25 кг	220	200
КТ трон-2 Шовный материал для гидроизоляции трещин, стыков, сопряжений с проникающим эффектом	1300 кг/м ³	Ведро 25 кг	200	180
		Мешок 25 кг	190	170
КТ трон-5 Комплексная гидроизоляционная добавка для бетонов и строительных растворов	1-16 % от массы цемента	Мешок 10 кг	65	
КТ трон-51 Гидроизоляционная добавка для бетонов	1% от массы цемента	Ведро 4 или 18 кг	175	
КТ трон-8 Водяная пробка. Для устранения напорных течей, схватывание 1-4 мин.	1600 кг/м ³	Ведро 5 кг	136	

Штукатурная и обмазочная гидроизоляция			Цены за 1 кг с учетом НДС	
Материал	Расход	Тара	До 1000 кг	От 1000 кг
КТ трон-6 Выравнивающий штукатурный состав с повышенной водонепроницаемостью	2 кг/м ² на 1 мм толщины	Мешок 25 кг	40	
КТ трон-7 Обмазочное гидроизоляционное тонкослойное покрытие поверхностного действия	1,2 кг/м ² на 1 мм толщины	Мешок 25 кг	50	
КТ трон-10 1К Однокомпонентная эластичная гидроизоляция. Относительное удлинение при разрыве не менее 5 %	1,2 кг/м ² на 1 мм толщины	Мешок 25 кг	80	75
КТ трон-10 2К лето Двухкомпонентная эластичная гидроизоляция. Относительное удлинение при разрыве не менее 15 %	1,2 кг/м ² на 1 мм толщины	Мешок 25 кг, канистра 8,5 кг	120	108
КТ трон-101 Эластичный клей для плитки. Относительное удлинение при разрыве не менее 3 %	1600 кг/м ³	Мешок 25 кг	51	48

Ремонтные и защитные составы			Цены за 1 кг с учетом НДС
Материал	Расход	Тара	
КТ трон-3 Ремонтный состав, тиксотропный, безусадочный	2100 кг/м ³	Ведро 25 кг	55
		Мешок 25 кг	45
КТ трон-3 Т500 Тиксотропный высокопрочный ремонтный состав, безусадочный	2100 кг/м ³	Мешок 25 кг	49
КТ трон-3 Л400 Неомный состав, литевой, безусадочный	2100 кг/м ³	Мешок 25 кг	45
КТ трон-3 Л600 Ремонтный состав, литевой, безусадочный	2100 кг/м ³	Мешок 25 кг	57
КТ трон-4 Быстрый ремонтный состав, тиксотропный, безусадочный	2100 кг/м ³	Мешок 25 кг	54
КТ трон-торкрет С Ремонтный состав высокопрочный, с повышенной водонепроницаемостью, безусадочный, тиксотропный для сухого торкретирования	2100 кг/м ³	Мешок 25 кг	24
КТ трон-торкрет М Ремонтный состав высокопрочный, с повышенной водонепроницаемостью, безусадочный, тиксотропный для мокрого торкретирования	2100 кг/м ³	Мешок 25 кг	25
КТ трон-праймер Антикоррозийный грунт	0,1-0,15 кг/м ² на один слой	Ведро 4 кг	140
Микролит Пластифицированный расширяющийся цемент	1600 кг/м ³	Мешок 20 кг	49
КТ протект Э-01 Композиция на основе модифицированных эпоксидных смол для защиты бетона и металла	0,06-0,15 кг/м ² на один слой	Ведро№1- 25 кг Ведро№2- 8,25 кг	299

Проникающая гидроизоляция			Цены за 1 кг с учетом НДС
Материал	Расход	Тара	
ПРОНИКАЮЩИЙ Проникающая гидроизоляция поверхностей бетонных конструкций	0,8 - 1 кг/м ²	Ведро 5 кг	125
ШОВНЫЙ Шовный материал для гидроизоляции трещин, стыков, сопряжений с проникающим эффектом	1300 кг/м ³	Ведро 10 кг	100
ОБМАЗОЧНЫЙ Обмазочное гидроизоляционное тонкослойное покрытие поверхностного действия	1,2 кг/м ² на 1 мм толщины	Ведро 5 кг	90
ЭЛАСТИЧНЫЙ Однокомпонентная эластичная гидроизоляция. Относительное удлинение при разрыве не менее 5 %	1,2 кг/м ² на 1 мм толщины	Ведро 10 кг	115
ВОДЯНАЯ ПРОБКА Водяная пробка. Для устранения напорных течей, схватывание 1-4 мин.	1600 кг/м ³	Ведро 1 кг	210
ЭЛАСТИЧНЫЙ КЛЕЙ для ПЛИТКИ Относительное удлинение при разрыве не менее 3 %	3 кг/м ²	Ведро 8 кг	75
ДОБАВКА в БЕТОН Комплексная гидроизоляционная добавка для бетонов и строительных растворов	3-5 % от массы цемента	Ведро 4 кг	175

Проникающая гидроизоляция системы ПЕНЕТРОН		Цены за 1 кг с учетом НДС		
Материал	Расход	До 25 кг	До 1000 кг	От 1000 кг
Пенетрон Адмикс (фасовка 4 кг, 8 кг, 25 кг) Гидроизоляционная добавка в бетон	1% от массы цемента или 4 кг/м ³	287	281	
Пенетрон (фасовка 5 кг, 10 кг, 25 кг) Проникающая гидроизоляция поверхностей бетонных конструкций	0,8 - 1,1 кг/м ² ровной поверхности	277	271	264
Пенекрит (фасовка 5 кг, 10 кг, 25 кг) Гидроизоляция трещин, стыков, сопряжений	1,5 кг/п.м. при штрабе 25x25 мм	256	251	244
Пенеплаг (фасовка 4 кг, 8 кг, 25 кг) Для устранения напорных течей, схватывание 30-40 сек.	1,9 кг/дм ³	328	320	315
Ватерплаг (фасовка 5 кг, 10 кг, 25 кг) Для устранения напорных течей, схватывание 2-3 мин.	1,9 кг/дм ³	162	159	154

Проникающая гидроизоляция системы ГИДРОХИТ		Цены за 1 кг с учетом НДС		
Материал	Расход			
Гидрохит проникающий (фасовка 5 кг, 10 кг, 25 кг) Проникающая гидроизоляция поверхностей бетонных конструкций	0,8 - 1,3 кг/м ²	146		
Гидрохит шовный (фасовка 5 кг, 10 кг, 25 кг) Гидроизоляция трещин, стыков, сопряжений	1,8-2,0 кг/п.м.	141		

Гидроизоляционные прокладки для нового строительства	
Для герметизации рабочих и конструкционных швов подземных бетонных конструкций, мест прохода инженерных коммуникаций	
Материал	Цены за 1 м.п. с учетом НДС
Пенебар (рулон 5 м.п.)	281
Сетка для крепления гидропрокладки	47

Ремонтные смеси СКРЕПА			Цены за 1 кг с учетом НДС
Материал	Расход	Тара	
Скрепа М500 Ремонтная Безусадочная сухая смесь для восстановления и ремонта вертикальных и потолочных бетонных поверхностей	2 кг/м.кв. на 1мм слоя	мешок 25 кг	40
		ведро 25 кг	45
		Биг-бэг 1000 кг	40
Скрепа М600 Инъекционная Безусадочная сухая смесь для заполнения пустот в строительных сооружениях	2 кг на 1 дм.куб. (1 литр) полости	ведро 20 кг	56 49

Ручные насосы для заполнения внутренних полостей	Цены за 1 кг с учетом НДС
НАСОС НДМ-20 Ручной, поршневой для цементных растворов	46 000
НАСОС ЕК-100 Ручной, поршневой для эмульсий, гелей, полиуретановых и эпоксидных смол	18 900

Инъекционные гидроизоляционные материалы	Тара, кг	Цены за 1 кг с учетом НДС			
		Руб./кг	За комплект, руб.		
Система двухкомпонентных полиуретановых смол для инъекций во влажные трещины и швы Способна вспениваться при контакте с водой или водными растворами. Применяется для временной герметизации, остановки напорных течей в зданиях и сооружениях гражданского и промышленного строительства	ПенеПурФом Н Медленно реагирующая смола Компоненты А и Б	А	20	680	30 160
		Б	24	690	
	ПенеПурФом НР Быстро реагирующая смола Компоненты А и Б	А	20	680	30 160
		Б	24	690	
	ПенеПурФом Р Мгновенно реагирующая смола Компонент А и Б	А	20	690	30 360
		Б	24	690	
Катализатор для системы материалов ПенеПурФом Ускоритель времени реакции для полиуретановой смолы ПенеПурФом Н	ПенеПурАдмикс Р	5		340	1 700
Система двухкомпонентных полиуретановых смол для инъекций в сухие и влажные трещины, включая подвижные, для долговременной герметизации Применяется в качестве основной изоляции подвижных трещин в зданиях и других сооружениях гражданского и промышленного строительства	ПенеСплитСил Медленно реагирующая смола Компонент А и Б	А	20	620	29 190
		Б	23	730	
	ПенеСплитСил С Быстро реагирующая смола Компонент А и Б	А	10	620	9 850
		Б	5	730	

ВНИМАНИЕ!!!

Инъекционные гидроизоляционные материалы применяются только в комплекте (Компонент А + Компонент Б) !!!