

ООО «СК «Пенетрон-Уфа» (ИП Кривошеева Т.А.)

Адрес офиса и склада: 450059, РБ, г.Уфа, проспект Октября, д.25
(вход через телеателье ГОРИЗОНТ)

Телефоны: +7(347)299-56-01, +7(960)800-56-01, +7(917)787-62-33

e-mail: penetronufa@mail.ru,

www.penetronufask.ru

Прайс-лист (основной)с 11.01.2021г.

Наименование	Упаковка	Цена**
Пенетрон. Гидроизоляция проникающего действия сборных и монолитных бетонных и железобетонных конструкций <i>Расход: от 0,8 кг/м2 до 1,1 кг/м2</i>	5 кг	1 725,00
	25 кг	8 375,00
	25 кг мешок*	7 875,00
Пенекрит. Гидроизоляция трещин, швов, стыков, сопряжений, примыканий, вводов коммуникаций в статически нагруженных сборных и монолитных бетонных конструкциях. <i>Расход: 1,5 кг/п.м при штрабе 25*25 мм</i>	5 кг	1 350,00
	25 кг	6 400,00
	25 кг мешок*	5 650,00
Пенеплаг. Мгновенная ликвидация напорных течей в конструкциях, выполненных из бетона, камня, кирпича. <i>Время схватывания 40 сек. Расход: 1,9 кг/дм3</i>	4 кг	1 250,00
	25 кг*	7 500,00
Ватерплаг. Быстрая ликвидация напорных течей в конструкциях, выполненных из бетона, камня, кирпича. <i>Время схватывания 3 мин. Расход: 1,9 кг/дм3</i>	5 кг	900,00
	25 кг*	4 250,00
Пенетрон Адмикс. Гидроизоляция проникающего действия всей толщи сборных и монолитных бетонных и железобетонных конструкций / изделий на стадии бетонирования / производства <i>Расход: 1% сухой смеси от массы цемента в бетонной смеси</i>	4 кг	1 400,00
	25 кг	8125,00
	20 кг мешок*	5 600,00
Пенебар. Герметизация и гидроизоляция горизонтальных и вертикальных рабочих и конструкционных швов в бетонных сооружениях, а также мест прохода инженерных коммуникаций в строящихся и эксплуатируемых бетонных конструкциях.	5 п.м.	1 600,00
		1 525,00 (от 150 п.м.)
Сетка для крепления материала Пенебар	1 п.м.	50,00
Скрепа М500 ремонтная. Ремонт, восстановление и защита структурно-поврежденных горизонтальных, вертикальных и потолочных бетонных, кирпичных и каменных поверхностей. Используется в качестве штукатурной гидроизоляции бетонных, каменных и кирпичных конструкций. <i>Расход: 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм</i>	25кг мешок*	1 250,00
	25 кг ведро	1 450,00
	1000 кг МКР*	договорная
Скрепа М600 инъекционная. Инъектирование швов, трещин, пустот, полостей и зазоров между элементами любых строительных конструкций размером более 0,4 мм с помощью растворонасосов для устройства гидроизоляции. <i>Расход: Расход сухой смеси составляет 1,50-1,70 кг/дм3</i>	18 кг пластиковое ведро	1 440,00
	800 кг МКР*	договорная
Скрепа М700 конструкционная. Используется для конструкционного ремонта и гидроизоляции железобетонных, кирпичных и каменных конструкций различного назначения, в том числе методом мокрого торкретирования. <i>Расход: Расход сухой смеси 1,8 кг/м² при толщине слоя 1 мм.</i>	25 кг мешок	1 375,00*
	25 кг ведро	1 600,00
	1000 кг МКР*	договорная
Скрепа 2К Эластичная Гидроизоляция и вторичная защита от коррозии строительных конструкций (бетон, ячеистый бетон, каменная кладка, кирпич и т.д.). <i>Расход: Расход смеси составляет 3,6 кг/м2.</i>	30 кг.*комплект пласт.ведро + канистра	6 000,00*
Скрепа Финишная. Устранение дефектов и выравнивание монолитных и сборных железобетонных конструкций, каменной кладки. Применяется в качестве поверхностной гидроизоляции, а также вторичной защиты от коррозии бетонных и каменных поверхностей. Затвердевший раствор может служить основанием для чистовой отделки. <i>Высокая прочность и адгезия, твердеет без усадки.</i>	20кг ведро	1600

*Указанная фасовка доступна только под заказ

**Все цены указаны в российских рублях, с учетом НДС 20%

Прайс-лист (дополнительный)

Наименование	Упаковка	Цена**
PenePurFoam - система двухкомпонентных полиуретановых смол для инъекций во влажные трещины и швы, способных вспениваться при контакте с водой или водными растворами для временной герметизации. Назначение: остановка напорных течей в зданиях и сооружениях гражданского и промышленного строительства.		
PenePurFoam N (компонент А + В). Медленно реагирующая смола. - Время жизни смеси при 200С, не менее 5400 сек. - Время желатинизации с отвердителем при 200С при взаимодействии с водой, не менее 270 сек. - Увеличение объема смеси при 200С при взаимодействии с водой, не более 600%	44 кг Комплект (две металлические канистры)	37 000,00
PenePurFoam NR (компонент А + В). Быстро реагирующая смола. - Время жизни смеси при 200С, не менее 125 сек. - Время желатинизации с отвердителем при 200С при взаимодействии с водой, не менее 180 сек. - Увеличение объема смеси при 200С при взаимодействии с водой, не более 850%	44 кг Комплект (две металлические канистры)	37 000,00
PenePurFoam R (компонент А + В). Мгновенно реагирующая смола. - Время жизни смеси при 200С, не менее 15 сек. - Время желатинизации с отвердителем при 200С при взаимодействии с водой, не менее 1,5 мин. - Увеличение объема смеси при 200С при взаимодействии с водой, не более 1150%	44 кг Комплект (две металлические канистры)	37 500,00
PenePurFoam 65	20 кг метал. канистра	20 000,00
PenePurFoam 65 катализатор	1 кг метал. емкость	2 100,00
PenePurFoam 1 К	20 кг метал. канистра	20 000,00
PenePurFoam 1 К катализатор	1 кг метал. емкость	2 500,00
PeneSplitSeal - система двухкомпонентных полиуретановых смол для инъекций в сухие и влажные трещины, включая подвижные, для долговременной герметизации. Назначение: изоляция подвижных трещин в зданиях и других сооружениях гражданского и промышленного строительства. Основная цель – не допустить поступления воды в полость трещин и, тем самым, защитить стальную арматуру от коррозии.		
PeneSplitSeal (компонент А + В). Медленно реагирующая смола. - Время жизни смеси при 200С, не менее 3 ч. - Время желатинизации с отвердителем при С44200С при взаимодействии с водой, не менее 40 мин. - Увеличение объема смеси при 200С при взаимодействии с водой, не более 15%	42 кг Комплект (две метал. канистры)	50 000,00
Оборудование для инъекций		
ЕК-100. Ручной поршневой насос предназначен для нагнетания: - эмульсий и неабразивных водных растворов; - ненаполненных полиуретановых, эпоксидных, акрилатных смол.	стальной ящик	32 000,00
НДМ-20. Ручной поршневой насос предназначен для нагнетания - цементных композиций высокой и средней подвижности; - водных растворов (щелочно-силикатных материалов, а также силикатных растворов); - микроэмульсий на водной основе.	20 кг стальной ящик	55 000,00
Электрический насос для инъекций ЕК-200 плунжерный поршневой насос высокого давления с электроприводом, предназначенный для нагнетания полиуретановых одно- или двухкомпонентных смол		90 000,00
Насос электрический шнековый НДМ-40. Предназначен для нагнетания: - цементных композиций высокой и средней подвижности; - водных растворов (щелочно-силикатных материалов, а также силикатных растворов), а также микроэмульсий на водной основе; - известково-цементных штукатурок; - тонких шпатлевочных масс с максимальной фракцией заполнителя <3 мм; - минеральных растворов для инъектирования с максимальной фракцией <3 мм.		148 600,00

Система ПенеБанд (PeneBandSystem) - система герметизации деформационных швов и подвижных трещин. Назначение: герметизация деформационных швов/трещин в зданиях и других сооружениях гражданского и промышленного строительства.		
PeneBand 200*1,2 <i>Лента: ширина 200 мм, толщина 1,2 мм.</i>	25 п.м.рулон	9 750,00
PeneBand 300*1,2 <i>Лента: ширина 300 мм, толщина 1,2 мм.</i>	25 п.м.рулон	15 625,00
PeneBand 500*1,2 <i>Лента: ширина 500 мм, толщина 1,2 мм.</i>	25 п.м.рулон	17 500,00
PeneBand S 200*1 <i>Лента: ширина 200 мм, толщина 1,0 мм.</i>	20 п.м.рулон	11 000,00
PeneBand S 300*1 <i>Лента: ширина 300 мм, толщина 1,0 мм.</i>	20 п.м.рулон	17 000,00
PeneBand S 500*1 <i>Лента: ширина 500 мм, толщина 1,0 мм.</i>	20 п.м.рулон	24 000,00
PeneРоху клей	600 мл файл-пакет	2 000,00
PeneРоху 2К клей	15 кг метал. емкость	8 500,00
Гидрохит – система материалов для гидроизоляции бетонных и железобетонных конструкций		
Гидрохит проникающий <i>Гидроизоляция сборных и монолитных бетонных и железобетонных конструкций</i> <i>Расход: от 0,8 кг/м2 до 1,1 кг/м2</i>	10 кг ведро	1 800,00
	25 кг ведро	4 250,00
	10 кг ведро	1 750,00
	25 кг ведро	4 125,00
Гидрохит гидрофобизатор матовый <i>Для пропитки и придания водоотталкивающих свойств пористым строительным материалам (кирпич, натуральный и искусственный камень, штукатурное покрытие, шифер, бетон)</i> <i>Расход: 1 л. на 12-15 кв.м.</i>	1 л канистра	450,00
	5 л канистра	2 250,00
	1 л канистра	150,00
	5 л канистра	750,00

****Все цены указаны в российских рублях, с учетом НДС 20%**