

**ПРАЙС-ЛИСТ
ФАСАДНЫЕ ГЕРМЕТИКИ**

Наименование, характеристики	Вес Комплекта (кг)	Стоимость 1 кг. До 500 кг
САЗИЛАСТ-11 (АКСА) однокомпонентный для гидро -, пароизоляции швов. Применяется для ремонта межпанельных швов.	15	122,10
САЗИЛАСТ-13 (файл-пакет) однокомпонентный полиуретановый отверждающийся герметик. Назначение — выборочная герметизация деформационных швов. Цвет белый, серый.	0,9	4,70 евро
САЗИЛАСТ-21 (АМ-05)-двухкомпонентный тиоколовый отверждающийся герметик. Наносится только на сухую поверхность. С повышенной стойкостью к УФ излучению. Цвет от светло-серого до черного.	15,4	216,25
САЗИЛАСТ-22 (ЛТ-1)-двухкомпонентный тиоклосодержащий отверждающийся герметик. Может наноситься на влажную поверхность. Цвет светло-серый.	16,5	128,10
САЗИЛАСТ-24-двухкомпонентный полиуретановый отверждающийся герметик. Используется для ремонта межпанельных швов. Цвет белый.	16,5	129,00
САЗИЛАСТ-25-двухкомпонентный полиуретановый отверждающийся герметик. Отличается Высокими деформационными свойствами и выгодной ценой. Цвет белый, серый.	10,5	172,50

ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРОВЛИ, ШВОВ ФУНДАМЕНТОВ, ЭЛЕМЕНТОВ АВТОДОРОГ, ВВОДОВ КОММУНИКАЦИЙ, КЛЕПАНЫХ СОЕДИНЕНИЙ, «СЭНДВИЧ» ПАНЕЛЕЙ:

САЗИЛАСТ-51-двухкомпонентный полисульфидный отверждающийся герметик. Используется при герметизации фальцев и элементов металлической кровли, швов фундамента, вводов коммуникаций. Цвет серый, черный.	15,4	304,40
САЗИЛАСТ-52-двухкомпонентный полисульфидный отверждающийся герметик. Используется при герметизации деформационных швов, а также при заливки глубоких стыков и полостей. Цвет серый, черный.	15,4	299,60
САЗИЛАСТ-53-двухкомпонентный полисульфидный отверждающийся герметик. Используется при герметизации швов, нарезанных в бетонных поверхностях, «сэндвич» панелей, для защиты поверхностей от длительного воздействия грунтовых вод. Цвет от светло-серого до черного.	15,4	281,50
Ризолин- самоклеящийся гидроизоляционный кровельный материал	10	260
Литурин- упрочнитель обеспыливатель для твёрдых полов	25,0	400
ТИОЛ-ЕВ-50 - Двухкомпонентный полисульфидный отверждающийся герметик.	33,3	350

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ОКОН И ДВЕРЕЙ

Согласно ГОСТ 30971-2002 «Швы монтажные узлов примыканий оконных блоков к стеновым проёмам. Общие технические условия»

1. Герметик для монтажа оконных блоков

№	Наименование	Тара	Стоимость руб./шт.,			
			До 24 шт.	До 300 шт.	До 1000шт.	Свыше 1000 шт.
1.1	СТИЗ – А - паропроницаемый Используется для защиты монтажной пены от влаги и УФ	420 гр. картуш	85,00	80,00	76,50	договорная
	Наименование	Тара	Стоимость руб./кг			
			До 500 кг.	До 1000 кг.	Свыше 1000 кг.	
1.2	СТИЗ – А	7 кг пласт. ведра	100,00	95,00	договорная	
1.3	Сазиласт-11(Стиз-В) для гидро-, пароизоляции проемов внутри помещений.	7 кг пласт. (мет.) ведра	96,00	91,00	договорная	

2. Уплотнительная прокладка для стыков и примыканий

№	Наименование	Диаметр, мм (упаковка)	Стоимость, руб/пог.м,	
			Розница	Опт
3.1	Изонел сплошного сечения	10(500)	11,50	10,50
3.2	Изонел сплошного сечения	15(450м)	13,20	11,85
3.3	Изонел сплошного сечения	20(360 м)	14,00	12,70
3.4	Изонел сплошного сечения	30(240м)	14,70	12,90
3.5	Изонел сплошного сечения	40(240м)	22,20	18,50
3.6	Изонел с отверстием	30/8(240м)	13,80	12,40
3.7	Изонел с отверстием	40/15(240м)	19,60	17,60
3.8	Изонел с отверстием	50/27(180м)	27,60	24,80
3.9	Изонел с отверстием	60/40(120м)	32,20	29,00
3.10	Изонел с отверстием	80/40(90м)	44,40	39,90

3. Ленточный нетвердеющий герметизирующий материал для межпанельных стыков и металлических конструкций

Наименование	Ширина, мм	Длина рулона, м	Цена (с НДС)
Герлен 200/3,0	200	12	84,8
Герлен 200/2,0	200	20	71,6
Герлен 200/1,5	200	20	57,3
Герлен 100/3,0	100	12	58,1
Герлен 100/2,0	100	20	44,8
Герлен 100/1,5	100	20	35,9
Герлен 50/2,0	50	25	24,7
Герлен 50/1,5	50	25	19,7

4. Профессиональная и бытовая полиуретановая монтажная пена

Наименование	Фасовка, мл (шт/кор)	Розничная цена, руб/шт.	Стоимость от 2 коробок, руб/шт.	Стоимость свыше 10 коробок, руб/шт.
WEPOST 502 ОПТИМА (зимняя) - выход готовой пены до 65 л.	1000/850 (12 шт/кор)	195,50	189,00	182,00
WEPOST 502 ОПТИМА (летняя) – выход готовой пены до 65 л.	1000/850 (12 шт/кор)	183,50	178,00	173,00
WEPOST 501 PROFИ (всесезонная) - выход готовой пены до 45 л.	1000/750 (12 шт/кор)	139,50	134,00	128,50
WEPOST 501 (бытовая всесезонная) - выход до 45 л.	1000/750 (12 шт/кор)	128,50	123,00	120,00
Однокомпонентная полиуретановая монтажная пена Stern (Турция) — выход до 65 л	1000/850 (12 шт/кор)	182,00	175,00	170,00

5. Очиститель монтажной пены

Наименование	Фасовка, мл (шт/кор)	Розничная цена, руб/шт.	Стоимость от 2 коробок, руб/шт.	Стоимость свыше 10 коробок, руб/шт.
WEPOST CLEANER - средство для устранения незатвердевшей пены	650/500 (12 шт/кор)	86,50	84,00	81,00

Материалы используемые при изготовлении стеклопакетов

1. Герметик для первого контура герметизации

Наименование	Упаковка	Единица измерения	Стоимость
СТИЗ-10 (однокомпонентный бутиловый герметик)	Бочка (барабан картон)	7,8 кг	6,2 евро/кг
ХотМелт ISOL Хот	Тара	7 кг	286,68 руб/кг

2. Герметик для второго контура герметизации стеклопакета ручным способом молекулярное сито

Наименование	Тара, л	Стоимость
СТИЗ-20 Комплект А+В	20 л	65 евро/комплект
Молекулярное сито «САЗИ-СИТО»	25 кг	50 руб/кг

3. Герметик для второго контура герметизации стеклопакета автоматизированным способом

Наименование	Тара, л	Стоимость евро./комплект
ТИОФЕСТ Комплект (А 190л+В 20л)	210	1069,5
СТИЗ-30 (А 190л+В 20л)	210	966

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРОНИКАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ

Наименование материала	Расход	Фасовка кг.	Стоимость руб./кг. (с НДС)	
			<1т.	>1т.
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БЕТОНА ПРОНИКАЮЩАЯ				
ПЕНЕТРОН - совершенный проникающий материал для гидроизоляции бетонных конструкции, защищающий бетон не только от воды, но и от агрессивных сред. Отличительные особенности: наносится на мокрый бетон, глубина проникновения до 90 см, повышение водонепроницаемости марки бетона до W 20-22, прочности на 15% и морозостойкости в 2 раза.	0,8-1,1 кг/м ²	Ведро 5кг/10кг	330	
		Ведро 25 кг	320	310
ГИДРОХИТ - проникающий Отличительные особенности: наносится на мокрый бетон. Глубина проникновения 10-15 см., повышение водонепроницаемости марки бетона до W 10-12. Устойчив к агрессивным средам. Низкий расход. Экономически выгодный по сравнению с аналогами при оптимальных показателях.	0,8-0,9 кг/м ²		185	
		Ведро 25 кг	175	165
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ШВОВ, СТЫКОВ, ТРЕЩИН				
ПЕНЕКРИТ - предназначен для устранения фильтрации воды через холодные швы, трещины, стыки и т.д., одновременно герметизируя их. Особенности: водонепроницаемый (W 20), безусадочный, высокопрочный, обладает повышенной адгезией к бетону, кирпичу и т.д.	1,5-2 кг/п.м.	Ведро 5 кг	305	
		Ведро 25 кг	295	285
ГИДРОХИТ шовный. Применяется для устранения и предотвращения фильтрации воды через стыки, трещины, одновременно герметизируя и замоноличивая их. Особенности: простота применения, безусадочный, обладает высокой адгезией к бетону, кирпичу, камню, применяется при открытых водных протечках.	1,35-1,5 кг/п.м.	Ведро 5кг/10кг	175	
		Ведро 25 кг	170	160
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ДОБАВКА для бетона или штукатурного раствора				
ПЕНЕТРОН АДМИКС – концентрированная добавка в бетонную смесь для придания бетону (после затвердевания) гидроизоляционной способности Особенности: данный вид бетона имеет 100% водонепроницаемость и не нуждается в дополнительной защите другими гидроизоляционными материалами.	4 кг/м ³ бетонной смеси	Ведро 4/8 кг	340	
		Ведро 25 кг	330	320
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛОМБА				
ВАТЕРПЛАГ – быстросхватывающийся состав для ликвидации активных водных проточек в бетоне и кирпиче. Особенности: может использоваться для быстрого закрепления болтов, труб; для герметизации швов, когда ц/п растворы вымываются, а полимерные не дают прочного сцепления с поверхностью. Жизнеспособность 1мин	2 кг/дм ³	Ведро 5 кг	185	
		Ведро 25 кг	175	165
ПЕНЕПЛАГ – то же, что ВАТЕРПЛАГ, но более универсален. Особенности: жизнеспособность 30 сек, способен останавливать активные фонтанирующие протечки.	2 кг/дм ³	Ведро 4/8 кг	350	
		Ведро 25 кг	345	335
БЕНТОНИТОВАЯ ГИДРОПРОКЛАДКА				
ПЕНЕБАР м/п			325	
СЕТКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ м/п			81	
СУХАЯ РЕМОНТНАЯ СМЕСЬ				
СКРЕПА М500 ремонтная	2кг/м ² при слое 1мм	Ведро 25 кг.	57	
СКРЕПА М600 инъекционная	2 кг/дм ³	Ведро 20 кг	74	
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ				
ЛЕПТА ХИМФРЕЗ - предназначен для химического фрезирования бетонных и кирпичных поверхностей перед нанесением проникающей гидроизоляции, штукатурки, краски и т.д.	1 л на 3-4 м ²	5, 10 литров	104	

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ШВОВ			
ПЕНЕБАНД 200x1,2 («PeneBand») - эластичная полимерная (резино-подобная) лента;		Рулон 25 м.п.	423
ПЕНЕБАНД 300x1,2 («PeneBand») - эластичная полимерная (резино-подобная) лента;		Рулон 25 м.п.	685
ПЕНЕБАНД 500x1,2 («PeneBand») - эластичная полимерная (резино-подобная) лента;		Рулон 25 м.п.	765
ПЕНЕПОКСИ («PenePoxy») - однокомпонентный клей на основе модифицированного полимера.	толщ. 2 мм, шир. 100 мм 400мл/1 м.п.	Файл-пакет 600 мл	2035
ПЕНЕБАНД S 200x1		Рулон 20 м.п.	595
ПЕНЕБАНД S 300x1		Рулон 20 м.п.	910
ПЕНЕБАНД S 500x1		Рулон 20 м.п.	1315
ПЕНЕПОКСИ 2К		Упаковка 3кг, пластик	По запросу
ПЕНЕПОКСИ 2К		Упаковка 15кг, металл	590
ПЕНЕПОКСИ 2К		Упаковка 45кг, металл	По запросу
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИНЪЕКТИРОВАНИЯ			
PenePurFoam N, (комп А+В) - для временной остановки напорных течей. медленно реагирующая смола;		упаковка 20+24 кг	39 050
PenePurFoam NR, (комп А+В) - для временной остановки напорных течей. быстро реагирующая смола;		упаковка 20+24 кг	39 050
PenePurFoam R, (комп А+В) - для временной остановки напорных течей. мгновенно реагирующая смола.		упаковка 20+24 кг	39 050
PenePurAdmix R - катализатор (ускоритель времени реакции) для системы материалов PenePurFoam.		упаковка 5кг	По запросу
PenePurFoam 1К - Однокомпонентный, гидроактивный, инъекционный материал низкой вязкости на основе полиуретановой смолы.		упаковка 20 кг	19 580
PenePurFoam 1К - катализатор (ускоритель времени реакции) для системы материалов PenePurFoam 1К		упаковка 1кг	2 574
PeneSplit Seal (комп А+В), - гидроизоляция сухих и влажных подвижных трещин и швов.		упаковка 43 кг	51 795
PenePurFoam 65		Упаковка 20кг	21 252
PenePurFoam 65 катализатор		Упаковка 1кг	2 277
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ			
Насос ручной поршневой ЕК-100		шт	33 000
Насос ручной поршневой НДМ-20		шт	50 600
Электрический насос для инъекций ЕК-200 плунжерный		шт	99 000

ОЧИСТИТЕЛИ ФАСАДОВ

Наименование	Расход	Фасовка	До 500 л.	От 500л.
ТИПРОМ Плюс - кислотное средство для удаления сульфатно-карбонатных высолов с кирпичных фасадов.	1 литр на 15-30 м.кв.	1 литр 5 литров	139	125
ТИПРОМ ОФ - кислотное средство в виде геля для удаления сульфатно-карбонатных высолов с кирпичных фасадов.	1литр на 3-4м.кв.	1 литр 5 литров	130	117
ТИПРОМ ОЦ - кислотное средство, водорастворимый порошок для удаления растворных пятен и высолов с кирпичных фасадов. Разводится водой (1:10). Применяется по сухой, предварительно гидрофобизи-рованной ТИПРОМом К поверхности, при t до+5С	1литр на 1-3м.кв	1 литр	До 500кг.	От 500кг.
			229	206
ТИПРОМ А -антисептик нового поколения (для внутреннего и наружного применения): профилактика и борьба с плесенью, дереворазрушающими и различными домовыми грибами, бактериями по дереву, кирпичу, бетону, штукатурке и др. неметаллическим поверхностям. Готов к применению.	75-300 мл/м.кв.	1 литр 5 литров	247	222

ГИДРОФОБИЗАТОРЫ

гидрофобизация и гидроизоляция фундаментов, бетона, штукатурки, известняка, камня, дерева.

Наименование	Расход	Фасовка	До 500л	От 500л	Свыше 1000л
ТИПРОМ К - водорастворимая пропитка для придания водоотталкивающих свойств кирпичу, бетону, штукатурке, известняку, пенобетону, шиферу, дереву. Разводится водой (1:3). Глубина проникновения 1,5-5мм. Срок службы не менее 10лет.	200-380 г/м.кв.	1литр 5литров	398	358	Договорная
ТИПРОМ С – кремнийорганический концентрат для промышленного применения (объемная гидрофобизация): при производстве ЖБИ, тротуарной плитки, гипсовых изделий.	0,102% от массы сухого цемента	1литр 5литров 25 литров	262		
ТИПРОМ К Люкс – пропитка для придания водоотталкивающих свойств кирпичу, бетону, штукатурке. Готов к применению. Возможно нанесение на влажную поверхность (после дождя), при t до +5С. Глубина проникновения 1,5-10мм. Срок службы не менее 15 лет.	200-450 мл/м.кв.	1литр 5литров	До 500л	От 500 л.	
			237	213	
ТИПРОМ У1 - пропитка глубокого проникновения максимальная защита. Готова к применению на органическом растворителе. Глубина проникновения до 20 мм. Срок службы не менее 15 лет.	200-450 мл/м.кв.	1литр 5литров	311	280	
ТИПРОМ У (без запаха) - пропитка глубокого проникновения максимальная защита. Готова к применению на органическом растворителе. Глубина проникновения до 20 мм. Срок службы не менее 15 лет.	200-450 мл/м.кв.	1литр 5литров	398	358	
ТИПРОМ М - пропитка глубокого проникновения, максимальная защита, «мокрый» эффект. Готов к применению на органическом растворителе. Глубина проникновения до 15 мм. Срок службы 7-12 лет.	250-500 мл/м.кв.	1литр 5литров	357	321	
ТИПРОМ Д – кремнийорганический концентрат пропитка для придания водоотталкивающих свойств бетону, штукатурке, известняку, дереву, камню. Разводится водой (1:24). Не рекомендуется применять для обработки облицовочного керамического кирпича. Глубина проникновения 1,5-10мм. Срок службы не менее 6 лет.	350-500 мл/м.кв.	1литр 5литров	450	405	
ТИПРОМ 80 -кремнийорганическая добавка для промышленного применения при производстве ЖБИ, тротуарной плитки(объемная гидрофобизация) разводится водой в соотношении (1:9)	0,2-0,8 % от массы сухой смеси	1литр 5литров 25 литров	670	600	
ТИПРОМ 90 - антиадгезионная смазка (60% концентрат на основе силиконов) для полимерных и металлических пресс-форм при изготовлении бетонных, гипсовых изделий, для различных видов опалубки при монолитном бетонировании.	0,02-0,025 мл/м.кв	1 литр 5 литров 25 литров 50 литров	659	595	
WEPOST LUXE - готовый к применению кремнийорганический состав. Используется в качестве глубокопроникающего грунта для фасадных красок. Глубина проникновения до 15-20 мм. Срок службы не менее 6 лет.	100-400 мл/м.кв	5 литров 10 литров	79	71	

**МАСТИКИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ И ПРАЙМЕР ХОЛОДНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
СЛАВЯНКА**

Наименование	Фасовка	Стоимость руб./кг (с НДС)
СЛАВЯНКА клей	Ведро 10 кг	110,70
	Ведро 20 кг	109,00
	Ведро 25 кг	107,60
	Барабан 50 кг	101,00
СЛАВЯНКА кровельная	Ведро 9 кг	150,00
	Ведро 17 кг	138,30
	Ведро 22 кг	135,50
	Барабан 45 кг	132,60
СЛАВЯНКА обмазочная гидроизоляция	Ведро 9 кг	151,00
	Ведро 17 кг	146,00
	Ведро 22 кг	143,00
	Барабан 45 кг	137,00
СЛАВЯНКА изоляционная	Ведро 10 кг	148,40
	Ведро 20 кг	143,70
	Ведро 25 кг	141,80
	Барабан 50 кг	141,60
СЛАВЯНКА праймер нефтеполимерный	Ведро 20 кг	118,30
СЛАВЯНКА жидкая резина 1 компонентная	Ведро 10 кг пластик	267,30
	Ведро 20 кг металл	265,00
СЛАВЯНКА жидкая резина 2 компонентная (комп. А)	Барабан 60 кг	221,80
СЛАВЯНКА жидкая резина 2 компонентная (комп. Б)	Мешок 2,50 кг	133,50

МАСТИКИ И ГЕРМЕТИКИ ГОРЯЧЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ГРУНТОВКИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ ИЖОРА

Наименование	Фасовка	Стоимость руб./кг (с НДС)
ИЖОРА МБР-Г-90 (изоляционная мастика)	Коробка с антиадгезионной пленкой	63,70
ИЖОРА БП-Г25 (шовный герметик)		82,50
ИЖОРА БП-Г35 (шовный герметик)		79,70
ИЖОРА БП-Г50 (шовный герметик)		86,60
ИЖОРА МБП-Г/Шм75 (шовная мастика)		74,80
ИЖОРА грунтовка НП-01 битумно-полимерная	Металлический бак 40 кг	151,00
ИЖОРА грунтовка НП-02 полимерная	Металлический бак 45 кг	209,00