

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ «РАСТРО»



БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ МАСТИКИ «ХОЛОДНОГО ПРИМЕНЕНИЯ» «СЛАВЯНКА» на водной основе

Наименование	Область применения	Упаковка	Фасовка, кг	Цена / кг (л)
СЛАВЯНКА® жидкая резина 1 компонентная	Для ручного нанесения. Используется для гидроизоляции и защиты от коррозии бетонных, кирпичных, железо-, пено-, газобетонных и металлических конструкций различного назначения (фундаментов, кровель, трубопроводов и др.), в т.ч. внутри жилых помещений.	евро-ведро	10	236,00
			20	234,00
СЛАВЯНКА® жидкая резина 2 компонентная комп. А	Для механического нанесения. Для гидроизоляции и защиты от коррозии бетонных, кирпичных, железо-, пено-, газобетонных и металлических конструкций (фундаментов, кровель, трубопроводов и др.), в т.ч. внутри жилых помещений. Высокая скорость нанесения (до 1000 м² в смену); экологически безопасный продукт (не содержит вредных летучих растворителей). Безопасный (безогневой) способ нанесения. Возможность гидроизоляции труднодоступных мест конструкций.	барабан	60	218,50
СЛАВЯНКА® жидкая резина 2 компонентная комп. Б	Пожаро- и взрывобезопасность. Полимеризация мембраны на 75% в течение 5 секунд после смешения компонентов А и Б - бесшовное высокоэластичное резиноподобное гидроизоляционное покрытие. Нанесения как на сухую, так и на влажную (без свободной воды) поверхность; хим. стойкость в агрессивных средах. По ГОСТ 30693-2000 Категорически запрещается замораживание компонента А; не допускается применение в жидких органических средах: бензин, масло, нефтепродукты, органические растворители.			
СЛАВЯНКА® Rubber Spray	оборудование для нанесения жидкой резины	комплект	1	203467,00



Все цены указаны в рублях с НДС, на условиях самовывоза со склада ООО «Артель».
Уточняйте наличие товара. Вся продукция сертифицирована.



АРТЕЛЬ

ТОРГОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ТЕХНО
НИКОЛЬ
официальный
дилер

ООО «Артель»
398000, г. Липецк, Трубный проезд, 8
(территория Трубного завода)
Тел.: (4742) 52-78-08
Тел./факс: 8(4742) 34-34-74, 200-345
e-mail: artel48@mail.ru
Время работы:
понедельник-пятница с 8-00 до 17-00
суббота (апрель-ноябрь) с 9-00 до 13-00
воскресенье – выходной
Прайс-лист от 16 марта 2018 г.

ПРАЙМЕРЫ И ГРУНТОВКИ

Наименование	Область применения	Упаковка	Фасовка, кг	Цена / л
СЛАВЯНКА® праймер нефтеполимерный	Гомогенная смесь нефтяных растворителей и продуктов нефтепереработки. Для праймирования (грунтования) бетонных, ж/б пов., пено-, газобетонных, деревянных и металлических поверхностей. Перед наплавлением и приклеиванием рулонных и листовых кровельных и гидроизоляционных материалов, перед укладкой самоклеющихся кровельных материалов, перед нанесением битумных, битумно-резиновых, битумно-полимерных мастик.	евро- ведро	20	126,50
<p>Грунтовки ИЖОРА® НП-01 и НП-02 гомогенные смеси нефтепродуктов и полимерных добавок. Повышают качество сцепления битумно-полимерных и битумно-резиновых мастик и герметиков с поверхностью. Преимущества: полная совместимость с любыми материалами на битумной основе; повышает сцепление изоляционного слоя с основанием; возможность нанесения при отрицательных температурах (до -10°C); удобонаносимость; быстрое время высыхания; экономичный расход. Ограничения: запрещается использовать материал внутри жилых помещений.</p>				
Грунтовка ИЖОРА® НП-01 (битумно- полимерная)	Праймирование (грунтование) бетонных, железо-, пено-, газобетонных, деревянных и металлических поверхностей перед нанесением битумно-полимерных и битумно-резиновых мастик, кровельных оклеечных материалов.	металл. бак	40	147,40
Грунтовка ИЖОРА® НП-02 (полимерная)	Праймирование (грунтование) стенок швов бетонных и асфальтобетонных покрытий перед заливкой мастик и герметиков ИЖОРА® в условиях повышенных эксплуатационных требований к качеству сцепления с основанием бетонных, железо-, пено-, газобетонных, деревянных и металлических поверхностей перед нанесением битумно-полимерных и битумно-резиновых мастик, кровельных оклеечных материалов в условиях повышенных эксплуатационных требований к качеству сцепления с основанием.	металл. бак	45	204,70

КРОВЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование	Область применения	Упаковка	Фасовка, кг	Цена / л
СЛАВЯНКА® кровельная	Для устройства и ремонта кровель, для гидроизоляционных работ.	евро- ведро	9	148,10
			17	142,70
			22	141,60
			45	138,40
СЛАВЯНКА® клей	Для приклеивания битумных рулонных материалов и битумной черепицы.	евро- ведро	10	116,00
			20	111,20
			25	109,30
			50	106,10

Все цены указаны в рублях с НДС, на условиях самовывоза со склада ООО «Артель».
Уточняйте наличие товара. Вся продукция сертифицирована.

БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАСТИКИ И ПРАЙМЕРЫ «ХОЛОДНОГО ПРИМЕНЕНИЯ» «СЛАВЯНКА» на органическом растворителе

Наименование	Область применения	Упаковка	Фасовка, кг	На паллете, кг	Цена / л
СЛАВЯНКА® обмазочная гидроизоляция	Для гидроизоляции бетонных, железобетонных, металлических и других конструкций (в том числе, фундаментов и других заглубленных конструкций).	евро-ведро	9	495	151,00
			17	561	146,40
			22	726	145,20
			45	540	142,80
СЛАВЯНКА® изоляционная	Для изоляции металлических (стальных и алюминиевых), бетонных, ж/б, каменных (глиняных, из силикатного кирпича), асбестоцементных, деревянных конструкций от почвенной коррозии, электрокоррозии, от блуждающих токов в земле, от слабо- и средне-агрессивных жидких сред, среднеагрессивных твердых сред, атмосферных осадков, грунтовых вод.	евро-ведро	10	550	149,70
			20	660	145,70
			25	825	144,40
			50	600	144,10

БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАСТИКИ «ГОРЯЧЕГО ПРИМЕНЕНИЯ» «ИЖОРА»

Наименование	Область применения	Упаковка	Фасовка, кг	На паллете, кг	Цена / л
ИЖОРА® МБР-Г-90 (изоляционная мастика)	Для изоляции металлических, бетонных, железобетонных, кирпичных конструкций от почвенной коррозии, от атмосферных осадков, от грунтовых вод, от слабо- и среднеагрессивных жидких сред, среднеагрессивных твердых сред; защита от почвенной коррозии нефтепроводов в конструкциях покрытия №13 по ГОСТ 51164 «Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования и защита от коррозии» диаметром 820 мм и при капитальном ремонте нефтепроводов диаметром до 1220 мм; укладка под трамвайный рельс. Преимущества: высокий уровень адгезии, высокая теплостойкость; стойкость в агрессивных средах; высокая ударная прочность; устойчивость к катодной поляризации, к переходному сопротивлению; низкое водопоглощение. Ограничения: не допускается применение в контакте: с органическими растворителями и маслами, с высококонцентрированными кислотами и щелочами.	Коробка с антиадгезионной пленкой	min – 19 кг др. – по заявке	720	65,00