

Вместе Мы сделаем мир безопаснее

ПРАЙС-ЛИСТ Огнебиозащитные средства и материала

с **02.04.2020** года

МЕТАЛЛ	Описание продукции	ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ МЕТАЛЛА			
		Фасовка, кг	Расход кг на 1м2 не менее	Стоимость материала для обработки 1 м2	Цена
"Агнитерм" 	Агнитерм-М огнезащитный состав, предназначенный для огнезащитных покрытий элементов стальных несущих конструкций и стальных воздуховодов, отдельные звенья которых соединены сваркой, а также воздуховодов из оцинкованного металла, конструкций из профнастила и т.д. Применяется при температуре окружающего воздуха от + 5 до + 35 °С, и относительной влажности воздуха не более 75%.	25 (цена за 1 кг)	0,25 (15 мин)	2,38	11,40
			0,59 (30 мин)	5,61	
			1,2 (45 мин)	11,40	
			1,72 (60 мин)	16,34	
	Агнитерм МР - огнезащитный состав применяемый в особых условиях. Применяется при температуре окружающего воздуха от -15 до + 35 °С, и относительной влажности воздуха не более 75%.	25 (цена за 1 кг)	0,40 (15 мин)	4,00	12,00
			1,04 (30 мин)	10,40	
			1,44 (45 мин)	14,40	
			1,76 (60 мин)	17,60	
Агнитерм-ЛР - атмосферостойкий лак, применяемый при эксплуатации огнезащитных материалов, когда воздействуют климатические факторы (повышенная влажность атмосферные осадки, Применяется при температуре от от - 15 до + 40°С.	20 (цена за 1 кг)	0,12-0,13	1,14	11,40	
Агнитерм-К - огнезащитный состав, предназначенный для защиты элементов кабельных трасс и кабеля, предотвращает перегревание кабеля, замедляет скорость сгорания, уменьшает образование дыма и понижает температуру дыма, а также пресекает эффект запального шнура (при коротком замыкании происходит самоугасание), увеличивая время токопроводимости, не повышая при этом рабочей температуры кабеля.	25 (цена за 1 кг)	1,40	16,80	14,40	
ДРЕВЕСИНА	Описание продукции	ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ			
		Фасовка, кг	Расход в кг на 1м2 II гр/ I гр		Стоимость состава для обработки 1 м2 II гр/ I гр
	Биозащита		Огнезащита II гр/ I гр		
Композиция "ОК-Ф"	Высокоэффективная огнебиозащитная композиция для древесины, собственного производства на основании разработок НИИ ПБ и ЧС МЧС РБ. Обеспечивает получение 1 и 2 групп огнезащитной эффективности со сроком не менее 5 лет	25 (цена за 1 кг)	0,21 0,42	0,37 0,74	2,10
Биопирен "МИГ-09" 	Огнезащитная пропитка-антисептик (биопирен) для чердачных помещений и чердачных систем. Сухой концентрат, с удобной транспортировкой до места выполнения работ, растворяется в пропорции 1:5 в холодной воде за 3 минуты, отличается высокой степенью экономичности.	25	0,05 0,10	0,20 0,40	120,00
Pirilax®- Lux (Пирилак® - Люкс) для древесины Для жёстких условий эксплуатации 	Высокоэффективный профессиональный огнебиозащитный состав Биопирен (антипирен-антисептик) для древесины. Обладает усиленными антисептическими свойствами. Для наружных и внутренних работ, зон риска. Эффективно уничтожает плесневые, деревоокрашивающие грибы и препятствует их повторному появлению, защищает от жука-древоточца, термитов. Надежно защищает от огня. Тонирует поверхность в янтарный оттенок. Для жестких условий эксплуатации.	24	0,1	1,11 1,73	177,60
		10,5		1,20 1,87	84,00
		3,3		1,47 2,29	32,40
		1		1,50 2,33	10,00
		3,5		0,1	1,08 1,68
1,1	1,23 1,91	9,00			
Pirilax®- Classic (Пирилак®) для древесины Для обычных условий эксплуатации 	Высокоэффективный профессиональный огнебиозащитный состав Биопирен (антипирен-антисептик) для древесины. Для наружных и внутренних работ. Эффективно уничтожает плесневые, деревоокрашивающие грибы и препятствует их повторному появлению, защищает от жука-древоточца, термитов. Надежно защищает от огня. Тонирует поверхность в янтарный оттенок.	3,5	0,1	1,08 1,68	25,20
1,1	1,23 1,91	9,00			
ТКАНЬ	Описание продукции	ОГНЕЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ТКАНИ			
		Фасовка в пластиковые ведра, кг	Расход кг на м2	Стоимость материала для обработки 1 м2 не менее	Цена
Биопирен "Нортекс-С" 	Огнезащитная пропитка-антисептик (биопирен) для обработки смесовых тканей из натуральных, искусственных, синтетических волокон и нитей с содержанием синтетических материалов не более 70%). Рекомендуются для использования: занавеси, шторы, текстиль, в местах массового пребывания людей (ТРЦ, ТЦ, театры, кинотеатры) не изменяет свойства ткани.	9,5	0,15-0,35	0,83	63,00
		21		0,75	126,00
		43		0,70	240,00

Звоните! Мы будем рады сотрудничеству!

+375 23 229 26 03

+375 29 147 25 78

+375 33 365 92 39

Наименование продукции	Описание продукции	Срок службы внутри/ снаружи	Расход г/м2	Фасовка	Цена
Антисептики					
Nortex®-Lux (НОРТЕКС®-ЛЮКС) для древесины	Высокоэффективная антисептическая пропитка для здоровой и поражённой древесины, в том числе, эксплуатируемой в жестких условиях. Уничтожает и предотвращает появление плесневых и древоокрашивающих грибов, водорослей, защищает от жука-древоточца. Подходит для обработки стен и потолка внутри бань и саун из любых пород древесины. Безопасен для человека и животных. Для внутренних и наружных работ. Не тонирует древесину.	18 / 8 лет	80 г	9,0 кг	57,60
		скрытые полости 30 лет			
Nortex®-Lux (НОРТЕКС®-ЛЮКС) для бетона	Высокоэффективная антисептическая пропитка для здорового и поражённого бетона, камня, кирпича, в том числе, эксплуатируемого в жестких условиях. Уничтожает и предотвращает появление плесневых грибов и водорослей. Для наружных и внутренних работ. Не тонирует поверхность. Безопасен для человека и животных.	18 / 8 лет	80 г	9,0 кг	57,60
		скрытые полости 30 лет		2,8 кг	20,16
Nortex®-Doctor (НОРТЕКС®-ДОКТОР) для древесины	Высокоэффективная антисептическая пропитка для древесины. Для профилактики поражений плесневыми, древоокрашивающими грибами, водорослями и жуком-древоточцем. Для наружных и внутренних работ. Не тонирует древесину.	10 / 5 лет	120 г	9,5 кг	34,56
				3,0 кг	12,96
				0,95 кг	4,32
Nortex®-Doctor (НОРТЕКС®-ДОКТОР) для бетона	Высокоэффективная антисептическая пропитка для бетона, камня, кирпича. Для профилактики поражений плесневыми грибами и водорослями. Для наружных и внутренних работ. Не тонирует поверхность.	10 / 5 лет	120 г	9,5 кг	34,56
				3,0 кг	12,96
				0,95 кг	4,32
Nortex® ALFA	Высокоэффективный невымываемый антисептик для жестких условий эксплуатации, зон риска. Предназначен для древесины, камня, кирпича, гипсокартона, джута, пакли и других материалов, эксплуатируемых в жестких условиях. Для наружных и внутренних работ. Для обработки стен, потолков, включая бани и сауны, скрытых полостей, срубов на выдержке.	20 / 10 лет	80-150 г	0,75 кг	14,40
НОРТЕКС®-Доктор (ЗИМНИЙ)	Высокоэффективный антисептик для защиты лесо- и пиломатериалов (доска, брус, бревно и др.) свежесрубленной окоренной и неокоренной древесины, естественной сушки до переработки и защитно-декоративной обработки. Подходит для срубов на выдержке, в том числе срубов бань и саун. Температура нанесения от -10С до +50С	10 / 5 лет	160-320 г	43 кг.	под заказ
		от -10С до +50С		21 кг.	
НОРТЕКС®- ТРАНЗИТ концентрат	Транспортный антисептик концентрат для защиты лесо- и пиломатериалов (доска, брус, бревно и т.д.) с любой влажностью, клееных деревянных конструкций (OSB, LVL-бруса, фанеры) срубов на выдержке. Идеален для обработки материалов и конструкций из древесины на период транспортировки, хранения, естественной сушки до переработки и защитно-декоративной обработки. Одобен FSC	1:35 - 3-4- месяца	80 г	41 кг.	600,00
		1:30 - 6 месяцев		19 кг.	300,00
Декор					
KRASULA® защитно- декоративный состав	Состав для защиты и тонирования древесины. 5 в 1 Защищает от УФ-лучей, атмосферных осадков, плесневых и древоокрашивающих грибов, старения, жуков-древоточцев. Возможно нанесение на свежеспиленную древесину с влажностью до 65%. 10 вариантов цветов, а так же бесцветная с возможностью колеровки. Для наружных и внутренних работ.	7 / 5 лет	90 - 130 г	11л 9,5кг	64,80
				3,3л 2,9кг	19,20
				0,95л 0,85к	7,20
KRASULA® для бань и саун	Защитный состав для древесины внутри бань и саун. Водно-дисперсионный, с натуральным воском. Защищает от воды, грязи, плесневых и древоокрашивающих грибов, жука-древоточца, препятствует потемнению древесины. Образует бесцветное дышащее водоотталкивающее покрытие.	внутри парных и моющих не менее 5 лет	60 - 90 г	2,9 кг	24,00
		В комнатах отдыха и раздевалках не менее 7 лет		0,95 кг	9,00
KRASULA® масло для полков	Защитное покрытие для обработки деревянных поверхностей в банях и саунах: полки, опоры для спины, скамейки, подголовники.	обновлять по мере необходимости	60 - 80 г	0,25 кг	8,40
KRASULA® для древесины тика	Состав разработан для ухода и защиты наружных и внутренних поверхностей из древесины тика, в т.ч. элементов морских судов выше ватерлинии, настилов палуб, а также террас, деревянных конструкций бассейнов, садовой и домашней мебели, других элементов интерьера. Производится под заказ.	7 / 3 лет	40 - 70 г	2,6 кг	под заказ
		в жестких условиях не менее 1 года		0,8 кг	31,68

 Звоните! Мы будем рады сотрудничеству!

+375 23 229 26 03

+375 29 147 25 78

+375 33 365 92 39