

Прайс-лист на лакокрасочные материалы

Наименование	Краткое описание	Фасовка, кг	Тара, л	Цена за 1 кг с НДС	Цена за единицу продукции с НДС
Герметики для деревянного домостроения применяемые в технологии "Теплый шов"					
Герметик МАСТИГЕРМ-136 <i>белый; серый; золотистая сосна; сосна; лиственница; дуб; орех; палисанор; медовый; венге; тик; бук; орегон</i>	Профессиональный акриловый герметик с улучшенными характеристиками для герметизации швов в деревянном домостроении.	0,45	0,31 к/п	-	170,0
		0,9	0,6 ф/п	-	300,0
		7,0	5,0	300,0	2 100,0
		15,0	10,0	295,0	4 425,0
Герметик ALFARLAST-САУНА ДЛЯ ПАРИЛКИ <i>золотистая сосна</i>	Профессиональный термо-водостойкий герметик с отличной адгезией к дереву. Рекомендуется для применения в парных и помывочных отделениях бань и саун при повышенной влажности и температуре.	0,45	0,31 к/п	-	385,0
		0,9	0,6 ф/п	-	510,0
		1,0	1,0	510,0	510,0
		5,0	7,0	510,0	3 570,0
Герметик ALFARLAST 140 ДЛЯ ТОРЦОВ <i>белый; серый; золотистая сосна; сосна; лиственница; дуб; орех; палисанор; медовый; венге; тик; бук; орегон</i>	Профессиональный акриловый герметик, предназначенный для защиты торцов древесины и торцевых соединений изделий из дерева от увлажнения и загнивания в процессе эксплуатации.	1,0	1,0	1057,6	1057,6
		3,0	3,0	1057,6	3172,8
		5,0	5,0	1057,6	5288,0
Герметики для герметизации межпанельных швов					
Герметик акриловый однокомпонентный МАСТИГЕРМ-117 <i>белый; серый</i>	Профессиональный однокомпонентный акриловый герметик для герметизации межпанельных швов с деформативностью не более 15%	0,45	0,31 к/п	-	100,0
		0,9	0,6 ф/п	-	133,5
		7,0	5,0	132,0	924,0
		15,0	10,0	130,0	1 950,0
Герметик акриловый однокомпонентный МАСТИГЕРМ-124 <i>белый; серый</i>	Профессиональный акриловый герметик, разработанный для замены полиуретановых аналогов. Для герметизации деформационных швов в строительных конструкциях с деформативностью 25%	0,9	0,6 ф/п	-	148,5
		7,0	5,0	147,0	1 029,0
		15,0	10,0	145,0	2 175,0
Герметик Полиуретановый двухкомпонентный МАСТИГЕРМ ПУ 24 <i>белый; серый</i>	Профессиональный двухкомпонентный полиуретановый герметик, предназначенный для герметизации панельных плит строящихся и ремонтируемых зданий и сооружений с деформативностью до 25 %.	12,5	10,0	143,0	1787,5
		16,5	10,0	140,0	2310,0
Герметик Полиуретановый Оксипласт <i>белый; серый</i>	Двухкомпонентный полиуретановый герметик, предназначенный для герметизации панельных плит строящихся и ремонтируемых зданий и сооружений с деформативностью до 25 %.	12,0	10,0	164,0	2050,0
Герметик тиоколовый двухкомпонентный «ALFARLAST 21» <i>серый</i>	Двухкомпонентный тиоколовый герметик с повышенной стойкостью к УФ излучению, высокой маслобензостойкостью и водостойкостью. Используется для долговременной герметизации стыковых зазоров с деформативностью до 25%.	15,4	10,0	200,0	3080,0
Герметик гибридный ALFARLAST MS на основе MS полимера <i>белый; серый</i>	Гибридный мягкоэластичный герметик на основе MS полимера. Для наружных и внутренних работ в промышленном и гражданском строительстве.	-	0,31 к/п	-	196,0
		-	0,6 ф/п	-	280,0
Герметики для монтажа оконных блоков					
Герметик МАСТИГЕРМ В Пароизоляционный <i>белый; серый</i>	Профессиональный однокомпонентный акриловый пароизоляционный герметик. Предназначен для устройства внутреннего слоя монтажного шва в узлах примыкания оконных блоков	-	0,31 к/п	-	92,5
		0,9	0,6 ф/п	-	127,0
		7,0	5,0	125,0	875,0
		15,0	10,0	125,0	1875,0
Герметик МАСТИГЕРМ А Паропроницаемый <i>белый, серый</i>	Профессиональный однокомпонентный акриловый паропроницаемый герметик. Предназначен для устройства наружного слоя монтажного шва в узлах примыкания оконных блоков	-	0,31 к/п	-	95,0
		-	0,6 ф/п	-	130,0
		7,0	5,0	127,0	889,0
		15,0	10,0	127,0	1905,0
<i>К/п - картридж пластмассовый</i>					
<i>Ф/п - файл-пакет</i>					
Принимаются заказы на фасовку ЛКМ в любой вид тары					