

		<b>8(925)720-44-28</b> <b>info@mastigerm.ru</b> <b>мастигерм.рф</b>				
		Наименование	Краткое описание	Фасовка, кг	Тара, л	Цена за 1 кг с НДС
<b>Герметики для межпанельных швов</b>						
Герметик <b>МАСТИГЕРМ-117</b> для межпанельных швов <i>белый, серый</i>	Профессиональный однокомпонентный акриловый герметик для герметизации межпанельных швов с деформативностью не более 15%	-	0,31 к/п	-	170.0	
		0.9	0,6 ф/п	-	230.0	
		7.0	5.0	220.0	1540.0	
		15.0	10.0	220.0	3300.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ-124</b> <i>белый, серый</i>	Профессиональный акриловый герметик, разработанный для замены полиуретановых аналогов. Для герметизации деформационных швов в строительных конструкциях с деформативностью 25%	-	0,6 ф/п	-	360.0	
		7.0	5.0	350.0	2,450.0	
		15.0	10.0	350.0	5,250.0	
Герметик <b>Полиуретановый МАСТИГЕРМ ПУ 24</b> <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	210.0	2625.0	
		16.5	10.0	210.0	3465.0	
Герметик <b>Полиуретановый МАСТИГЕРМ ПУ 24 ПРЕМИУМ</b> <i>белый, серый</i>	Профессиональный герметик с соотношением компонентов №1 и №2 в пропорции 8/1. Долговременная и высококачественная герметизация деформационных швов в строительных конструкциях с деформативностью до 50%	12.5	10.0	300.0	3750.0	
		16.5	10.0	300.0	3750.0	
Герметик <b>«МАСТИГЕРМ 21» тиоколовый</b> <i>серый</i>	Двухкомпонентный тиоколовый герметик с повышенной стойкостью к УФ излучению, высокой маслостойкостью и водостойкостью. Используется для долговременной герметизации стыковых зазоров с деформативностью до 25%.	15.4	10.0	350.0	5,390.0	
<b>Герметики для общестроительных видов работ</b>						
Герметик гибридный <b>МАСТИГЕРМ MS</b> <i>белый, серый</i> <i>возможна колеровка</i>	Гибридный герметик на основе MS полимеров. Предназначен для герметизации внутренних и внешних строительных швов в промышленном и гражданском строительстве с максимальной деформацией 20%, окна, двери, промышленные полы, крыши.	-	0,31 к/п	-	480.0	
		-	0,6 ф/п	-	600.0	
Герметик полиуретановый <b>МАСТИГЕРМ ПУ 25</b> <i>белый, серый</i> <i>возможна колеровка</i>	Однокомпонентный полиуретановый герметик для заделки швов в строительстве и ремонте. Отлично подходит для герметизации деформационных, межпанельных, межблочных и других конструктивных швов, узлов соединений, стыков.	-	0,31 к/п	-	450.0	
		-	0,6 ф/п	-	550.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ силиконизированный</b> <i>белый, прозрачный</i>	Профессиональный герметик, для наружных и внутренних работ. Для заполнения трещин, швов, герметизации стыков в металле, гипсокартоне, древесине, бетоне, камне, штукатурке и т.д.	-	0,31 к/п	-	250.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ звукоизоляционный</b> <i>белый</i>	Профессиональный высокоэластичный герметик на акриловой основе, специально разработанный для заполнения швов, трещин, стыков, отверстий, строительных дефектов и недемпфированных связей в звукоизоляционных конструкциях.	-	0,31 к/п	-	300.0	
		7.0	5.0	350.0	2,450.0	
<b>Герметики для деревянного домостроения</b>						
Герметик <b>МАСТИГЕРМ-136</b> <i>белый, серый; золотистая сосна; сосна; лиственница; дуб; орех; палисандр; медовый; венге; тис; бук; корсгон</i>	Профессиональный акриловый герметик с улучшенными характеристиками для деревянных домов, срубов.	-	0,31 к/п	-	250.0	
		-	0,6 ф/п	-	490.0	
		7.0	5.0	475.0	3,325.0	
		15.0	10.0	470.0	7,050.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ PROFESSIONAL</b> <i>белый, серый; золотистая сосна; сосна; лиственница; дуб; орех; палисандр; медовый; венге; тис; бук; корсгон</i>	Профессиональный акриловый герметик с керамическим наполнителем для деревянных домов, срубов.	-	0,31 к/п	-	450.0	
		-	0,6 ф/п	-	715.0	
		7.0	5.0	700.0	4900.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ САУНА</b> для парилки <i>золотая сосна</i>	Профессиональный герметик специально разработанные для бань, парилок и саун. Выдерживает постоянный нагрев до 100 С° и кратковременный нагрев до 160 С°. Полностью экологически безопасен, не выделяет вредных веществ.	-	0,31 к/п	-	400.0	
		-	0,6 ф/п	-	700.0	
		1.0	1.0	700.0	700.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ для торцов</b> <i>прозрачный</i>	Профессиональный герметик для торцов деревянных домов и домов из блоков	1.0	1.0	900.0	900.0	
		5.0	5.0	900.0	4500.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ для паркета</b> <i>вишня, ольха, клен, ясень, дуб, бук, махагон, сосна, венге</i>	Герметик изготовлен на основе водной дисперсии и акриловых смолах разных цветов, соответствующих самым распространенным видам паркета.	-	0,31 к/п	-	400.0	
<b>Герметики для монтажа оконных блоков</b>						
Герметик <b>МАСТИГЕРМ В Пароизоляционный</b> <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	-	180.0	
		0.9	0,6 ф/п	-	230.0	
		7.0	5.0	225.0	1575.0	
		15.0	10.0	220.0	3300.0	
Герметик <b>МАСТИГЕРМ А Паропроницаемый</b> <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	-	180.0	
		-	0,6 ф/п	-	230.0	
		7.0	5.0	225.0	1575.0	
		15.0	10.0	220.0	3300.0	

Декоративные штукатурки и краски					
Штукатурка <b>ТЕМОНТЕН-415</b> Эластичная <i>под кисть, валик или распыление</i>	После высыхания создает атмосферостойкое, эластичное, устойчивое к механическим воздействиям покрытие. Выпускается нескольких вариантов (МЗ - мелкозернистый, СЗ - среднезернистый, КЗ - крупнозернистый).	15.0	10.0	495.2	7428.0
		50.0	33.0	481.4	24070.0
Штукатурка <b>ТЕМОНТЕН-403</b> с фактурой "Короед"	Фактурный материал для наружных и внутренних работ с крупнозернистым природным наполнителем для получения рельефного фактуры "короед"	18.0	10.0	168.1	3025.8
		50.0	33.0	159.2	7960.0
Штукатурка <b>ТЕМОНТЕН-417</b> с фактурой "шуба"	Предназначена для создания декоративных тонкослойных штукатурных покрытий с рельефной фактурой «шуба».	18.0	10.0	168.1	3025.8
		50.0	33.0	159.2	7960.0
Краска <b>мелкофактурная</b>	Декоративное покрытие, позволяющее получать на поверхности мелкий рельефный рисунок, который зависит от структуры используемого валика	10.0	5.0	145.4	1454.0
		18.0	10.0	141.9	2554.2
Штукатурка <b>ТЕМОНТЕН-418</b> фактурная	Предназначена для получения рельефного покрытия на бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других видах минеральных поверхностей внутри и снаружи помещений	9.0	5.0	157.0	1413.0
		18.0	10.0	155.0	2790.0
		50.0	33.0	153.0	7650.0
Краска ТЕМОНТЕН-101 "Премиум" Жидкий пластик <i>супербелая</i>	Атмосферостойкая, высокотехнологичная краска, на основе ультраотонких пигментов и дисперсий. После высыхания образует поверхность имитирующую пластик. <i>Средний расход 140 - 180 г/кв.м</i>	6.5	5.0	1001.7	6511.1
		13.0	10.0	992.8	12906.4
Эмаль <b>ТЕМОНТЕН-113</b> по металлу	Для качественной защитно-декоративной окраски изделий из металла. <i>Средний расход 120 - 160 г/кв.м<sup>2</sup></i>	12.0	10.0	305.0	3660.0
		35.0	33.0	301.2	10542.0
Шпатлевка <b>ТЕМОНТЕН-406</b> для подъездов	Декоративная шпатлевка для отделки подъездов. Хорошо скрывает дефекты и неровности стен. Антивандальная (стойкая к царапанью)	8.0	5.0	129.5	1036.0
		15.0	10.0	127.0	1905.0
		50.0	33.0	125.0	6250.0
Краски акриловые для фасадных работ					
Краска ТЕМОНТЕН-101 "Стандарт" фасадная <i>белая</i>	Атмосферостойкая краска, для окраски зданий по минеральным поверхностям. <i>Средний расход 350 - 400 г/м<sup>2</sup></i>	7.0	5.0	126.1	882.7
		15.0	10.0	123.5	1852.5
		45.0	33.0	117.9	5305.5
Краска ТЕМОНТЕН-101 "ЕвроСтандарт" фасадная <i>белая</i>	Высококачественная краска, для окраски зданий по минеральным поверхностям. Отличается повышенной укрывистостью и долговечностью. <i>Средний расход 250 - 300 г/м<sup>2</sup></i>	7.2	5.0	204.3	1471.0
		15.0	10.0	201.8	3027.0
		45.0	33.0	195.0	8775.0
Краска ТЕМОНТЕН-101 "Премиум" Силиконовая фасадная <i>супербелая</i>	Высокотехнологичная силиконовая краска. Предназначена для ответственных фасадных и внутренних работ. <i>Средний расход 200 - 300 г/м<sup>2</sup></i>	7.2	5.0	256.7	1848.2
		15.0	10.0	256.7	3850.5
		45.0	33.0	256.7	11551.5
Краска ТЕМОНТЕН-115 "Премиум" Эластичная	Атмосферостойкая краска, для окраски минеральных и деверяных поверхностей, а так же для гибких деформационных швов. Устойчива к трещинам и перепадам температур. <i>Средний расход 500 - 600 г/м<sup>2</sup></i>	5.0	5.0	551.0	2755.0
		10.0	10.0	549.0	5490.0
Краска ТЕМОНТЕН-101 "ЕвроСтандарт" зимняя фасадная <i>белая</i>	Атмосферостойкая краска, для качественной окраски при температуре до - 10 °С. <i>Средний расход 250 - 300 г/м<sup>2</sup></i>	15.0	10.0	133.7	2005.5
		45.0	33.0	129.5	5827.5
Краска ТЕМОНТЕН-107 "Премиум" для деревянных окон и дверей	Атмосферостойкая краска, для качественного окрашивания окон, дверей и др. деревянных поверхностей. <i>Средний расход 140 - 180 г/м<sup>2</sup></i>	6.5	5.0	389.7	2533.1
		13.0	10.0	387.5	5037.5
Краски акриловые интерьерные для внутренних работ					
Краска ТЕМОНТЕН-202 "ЕвроСтандарт" интерьерная <i>белая</i>	Для качественной окраски стен и потолков внутри помещений. Допускает сухую и влажную уборку. <i>Средний расход 300 - 350 г/м<sup>2</sup></i>	15.0	10.0	123.5	1852.5
		45.0	33.0	117.9	5305.5
Краска ТЕМОНТЕН-204 "ЕвроСтандарт" для интенсивной уборки <i>супербелая</i>	Краска с повышенной биостойчивостью, для высококачественной окраски помещений с повышенной влажностью. Устойчива к мытью моющими средствами. <i>Средний расход 250 - 300 г/м<sup>2</sup></i>	7.2	5.0	133.7	962.6
		15.0	10.0	129.5	1942.5
Краска ТЕМОНТЕН-203 "ЕвроСтандарт" потолочная <i>белая</i>	Для качественной окраски потолков внутри помещений с нормальной влажностью. <i>Средний расход 350 - 400 г/м<sup>2</sup></i>	7.2	5.0	120.7	869.0
		15.0	10.0	118.0	1770.0
Грунтовки и пропитки					
Грунтовка <b>ТЕМОНТЕН-06Ф</b> кроющая	После высыхания образует ровную матовую поверхность белого цвета. Рекомендуется для сокращения расхода последующих слоёв краски	10.0	10.0	124.7	1247.0
		30.0	33.0	115.4	3462.0
Грунтовка <b>ТЕМОНТЕН-06ГП</b> глубокопроникающая	Для грунтования минеральных оснований и других поверхностей. Укрепляет основание, снижает расход краски.	10.0	10.0	97.9	979.0
		21.5	21.5	96.4	2072.6
		30.0	33.0	96.4	2892.0
Грунтовка <b>ТЕМОНТЕН-011</b> Бетоконтакт	Для грунтования гладких и плохопитывающих оснований. После высыхания образует шероховатую поверхность, благодаря чему обеспечивается высокая адгезия отделочных материалов к основаниям	14.4	10.0	147.8	2128.3
		40.0	33.0	144.1	5764.0
Грунтовка <b>ТЕМОНТЕН-08</b> Адгезионная	Для финишной подготовки поверхности перед нанесением минеральных, акриловых и мозаичных штукатурок	7.2	5.0	129.5	932.4
		15.0	10.0	129.5	1942.5
		40.0	33.0	129.5	5180.0
Грунт-пропитка <b>ТЕМОНТЕН-07</b> Антиплесень	Предотвращает развитие грибка и плесени	0.5	0.5	-	206.0
		5.0	5.0	144.0	720.0
Пропитка <b>антисеп по дереву</b> <b>ТЕМОНТЕН-152</b>	Высокоэффективное средство для защиты и декоративной отделки древесины. Препятствует гниению, образованию плесени. Обеспечивает надежную защиту от насекомых-вредителей.	3.0	3.0	503.0	1509.0
		5.0	5.0	501.0	2505.0
		10.0	10.0	501.0	5010.0

Клей					
Клей TEMONTEN-124	Для проведения внутренних и наружных ремонтно-монтажных работ, для прочного склеивания большинства строительных материалов	5.0	5.0	326.7	1633.5
		10.0	10.0	324.6	3246.0
Клей TEMONTEN Ремонтно-монтажный <i>белый</i>	Предназначен для склеивания большинства строительных материалов	-	0.25	-	154.0
		-	0,31 к/п	-	178.0
Клей TEMONTEN Ремонтно-монтажный <i>бесцветный</i>	Предназначен для склеивания большинства строительных материалов	-	0.25	-	154.0
		-	0,31 к/п	-	178.0
Клей TEMONTEN "ЛИПКАЯ ЛЕНТА"	Для склеивания самых различных поверхностей. Обладает высочайшей остаточной липкостью и адгезией.	0.1	0.1	-	131.4
		1.0	1.0	998.0	998.0
		3.0	3.0	965.0	2895.0