



ТЕРМИОН

инновационные покрытия

Завод ЛКМ ООО НПО «Альтермо»

mob: +7 (929) 916-77-67

tel: +7 (499) 755-84-90

www.pk-altermo.ru

Московская обл.,

г. Краснозаводск, ул. 1 Мая, дом 25А

Исх. от 01.01.2022г.

Цены на инновационные покрытия серии «ТЕРМИОН» ®

Наименование товаров	Предназначение	Цена до 1000 л.	Цена от 1000 л.	Цена от 3000 л.
Энергосберегающая жидкая термоизоляция				
ТЕРМИОН «Стандарт» (На водной основе, Фасовка 5, 10, 20л.)	Утепление трубопроводов (инженерных коммуникаций); металлоконструкций, кровли (профнастил, металлочерепица), контейнеров, цистерн, холодильных установок. Может быть использован для любой поверхности, выполненной из недышащего материала: пластмасса, металл, стекло и др.	420	400	360
ТЕРМИОН «Стандарт НГ» (На водной основе, Фасовка 5, 10, 20л.)	Полностью не горючая жидкая теплоизоляция, за счет входящих в состав специальных антипиренов.	440	420	380
ТЕРМИОН «Фасад» (На водной основе, Фасовка 5, 10, 20л.)	Утепление фасадов, внутренних и внешних стен зданий, балконов, мансард и лоджий, подвалов и цокольных этажей. Имеет высокий коэффициент паропроницаемости в отличии от модификации «Стандарт».	420	400	360
ТЕРМИОН «Фасад НГ» (На водной основе, Фасовка 5, 10, 20л.)	Полностью не горючая жидкая теплоизоляция, за счет входящих в состав специальных антипиренов.	440	420	380
ТЕРМИОН «Стандарт», «Фасад» Зимние (Фасовка 5, 10, 20л.)	<i>Модификации «Стандарт» и «Фасад» на водной основе</i> в состав которых входит специализированные антиморозные добавки. Модификация с возможностью полной заморозки (до 15 циклов) без потери теплофизических качеств материала.	440	420	380
ТЕРМИОН «Биозащита» (На водной основе, Фасовка 5, 10, 20л.)	Утепление, а также профилактика и защита от плесени и грибка, помещений с повышенной влажностью. Наносится на очищенную поверхность дышащего материала. Является экологически чистым материалом на водной основе.	430	410	370
ТЕРМИОН «Биозащита НГ» (На водной основе, Фасовка 5, 10, 20л.)	Полностью не горючая жидкая теплоизоляция, за счет входящих в состав специальных антипиренов.	450	430	390
ТЕРМИОН «Антикор» (Органическая основа, Фасовка 10, 20л.)	Утепление и защита от коррозии трубопроводов (инженерных коммуникаций), металлоконструкций, кровли (профнастил, металлочерепица), контейнеров, цистерн, холодильных установок. Может быть использован для любой поверхности.	400	380	340
ТЕРМИОН «Антикор НГ» (Органическая основа, Фасовка 10, 20л.)	Полностью не горючая жидкая теплоизоляция, за счет входящих в состав специальных антипиренов.	420	400	360
ТЕРМИОН «Зима» (Органическая основа, Фасовка 10, 20л.)	Утеплении фасадов, внутренних и внешних стен зданий, балконов, мансард и лоджий, подвалов и цокольных этажей при отрицательных температурах (до -30).	400	380	340
ТЕРМИОН «Зима НГ» (Органическая основа, Фасовка 10, 20л.)	Полностью не горючая жидкая теплоизоляция, за счет входящих в состав специальных антипиренов.	420	400	360



Высокотемпературная жидкая термоизоляция

ТЕРМИОН «Вулкан» (Органическая основа, Фасовка 10,20л.)	Утепления теплопроводов, технологических продуктопроводов, газопроводов, металлических дымовых труб, деталей двигателей, корпусов и механизмов судов, подвергающихся в процессе монтажа и эксплуатации воздействию температур от -60 до +600° С и воздействию агрессивных факторов: минерального масла, нефтепродуктов, солей. Обработка данной термолаской металлических поверхностей позволит избавиться от коррозии, а оборудования с высокой температурой – от получения эксплуатирующим персоналом термических травм.	630	480	470
---	--	------------	------------	------------

Грунтовки

ТЕРМИОН грунт «Фасад» (Фасовка 10,20л.)	Грунтовка глубокого проникновения на акриловой основе для бетонных, кирпичных, гипсокартонных и деревянных поверхностей.	180	160	140
ТЕРМИОН грунт «Металл» (Фасовка 14,20кг.)	Грунтовка для металлических поверхностей на органической основе.	185	165	145

Инновационная энергосберегающая шпатлевка

ТЕРМИОН «Финиш» (энергосберегающая шпатлевка, Фасовка 10,20л.)	Однокомпонентная финишная шпатлевка на водной основе. Обладает повышенной белизной, адгезией и трещиностойкостью. Идеально подходит для выравнивания поверхностей. Обладая высокой пластичностью, легко разравнивается, отлично заполняет все мелкие неровности и трещины, позволяет наносить декоративные элементы.	420	400	360
ТЕРМИОН «Финиш НГ» (энергосберегающая шпатлевка, Фасовка 10,20л.)	Полностью не горючая модификация, за счет входящих в состав специальных антипиренов.	440	420	380

Гидроизоляционная краска

ТЕРМИОН «ЖИДКАЯ КРОВЛЯ» (На водной основе, Фасовка 14,25 кг.)	Однокомпонентная полимерная краска «ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ» используется для защиты и декоративной отделки новой и старой кровли, а также наружных и внутренних деревянных, кирпичных, бетонных, оштукатуренных, металлических и оцинкованных поверхностей, подверженных постоянному воздействию водной среды и ультрафиолетовому излучению. Гидроизоляция: кровли, фасадов, цокольных этажей, межпанельных перекрытий, бассейнов, мостов, туннелей, лодок, яхт, катеров. Ссылка на видео испытания: https://www.youtube.com/watch?v=z8bSNfyAVxQ	390	370	350
---	---	------------	------------	------------

Гидрофобизатор

ТЕРМИОН «Гидрофобизатор» (На водной основе, Фасовка 10,20 л.)	Кремнийорганический гидрофобизатор «ТЕРМИОН Гидрофобизатор» применяют, когда необходимо максимально надёжно защитить от попадания влаги такие материалы, как: бетон и его разновидности, камень и шифер. Обработка данным материалом защитит поверхности от намокания в дождь и снег, препятствуя тем самым, разрушению и образованию плесени и появлению грибков. Исключительные характеристики гидрофобной пропитки, предусматривают возможность применения покрытия на поверхности фасадов, полов, складских помещений, гаражей, тротуарных дорожек и др. Гидрофобизатор помимо гидрофобных свойств, существенно повышает прочностные характеристики материалов, препятствуя появлению трещин и запылению.	270	220	200
---	---	------------	------------	------------



Огнезащитные покрытия

<p>ТЕРМИОН «ОГНЕЗАЩИТА 01» Для железобетона и металлических конструкций</p> <p>(На водной основе, Фасовка 14,25 кг.)</p>	<p>Огнезащитная вспучивающаяся краска на водной основе, специально разработана для увеличения барьера огнестойкости металлических конструкций и объектов гражданского и промышленного назначения до 120 минут.</p> <p>Используется для окраски стен и потолков на путях эвакуации и в зальных помещениях, согласно Федеральному закону от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ, объектов химических предприятий, объекты гражданского строительства.</p> <p>Ссылка на видео испытания: https://www.youtube.com/watch?v=7uqSDf2oSu4&t=30s</p>	520	500	460
<p>ТЕРМИОН «ОГНЕЗАЩИТА 02» Для древесины</p> <p>(На водной основе, Фасовка 14,25 кг.)</p>	<p>Вспучивающаяся краска с огнебиозащитными свойствами. Применяется для защиты и декора деревянных поверхностей и строительными материалами на деревянной основе (фанера, ДСП, OSB и др.).</p> <p>Применяется как в жилом строительстве, так и промышленном, для сопротивления материала возгоранию, распространению огня, процессам появления гнили и плесени, термитам и муравьям.</p> <p>«ТЕРМИОН ОГНЕЗАЩИТА 02» наделяет древесное покрытие несвойственными ему качествами, в том числе и трудновоспламеняемостью. Пламя вспенивает слой с покрытием, в результате чего образуется пенококсковая плёнка, защищающая поверхность материала от направленного действия пламени и высокой t°. Этот слой не даёт древесине воспламениться.</p> <p>«ТЕРМИОН ОГНЕЗАЩИТА 02» принадлежит к первой категории средств по эффективности огневой защиты деревянных поверхностей.</p> <p>Ссылка на видео испытания: https://www.youtube.com/watch?v=c8jy9ng4_eE&t=88s</p>	520	500	460
<p>ТЕРМИОН «ОГНЕЗАЩИТА 03» Для кабельных групп</p> <p>(На водной основе, Фасовка 14,25 кг.)</p>	<p>Вододисперсионная однокомпонентная краска, относящаяся к категории вспучивающихся, используется как средство сопротивления действию огня на кабели связи (силовые и сигнальные), с ПВХ и ПЭ оплёткой.</p> <p>Кабель, обработанный краской «ТЕРМИОН ОГНЕЗАЩИТА 03» не подвержен возгоранию при коротком замыкании и обеспечивает бесперебойную работу системы при высоких температурах во время аварий.</p> <p>Ссылка на видео испытания: https://www.youtube.com/watch?v=L3k-CR0AedM&t=11s</p>	520	500	460
<p>ТЕРМИОН «ОГНЕЗАЩИТА 04» Для железобетона и металлических конструкций</p> <p>(На органической основе, Фасовка 14,25 кг.)</p>	<p>«ТЕРМИОН Огнезащита 04» - Атмосферостойкая, антикоррозийная, морозостойкая огнезащитная краска на органической основе. Покрытие представляет собой вязкую суспензию, состоящую из антипиренов, ингибиторов коррозии, особых добавок, функциональных наполнителей и нескольких видов гибридных модифицированных смол (стойких к атмосферным воздействиям).</p> <p>Покрытие способно выдерживать большие температурные перепады (от -40°С до +60°С). Это даёт возможность перевозить и работать с материалом даже в условиях отрицательных температур.</p>	540	520	480



ТЕРМИОН

инновационные покрытия

Завод ЛКМ ООО НПО «Альтермо»

mob: +7 (929) 916-77-67

tel: +7 (499) 755-84-90

www.pk-altermo.ru

Московская обл.,

г. Краснозаводск, ул. 1 Мая, дом 25А

Высокотемпературный адгезив (клей)

<p>ТЕРМИОН «СЦЕПКА»</p> <p><i>(На водной основе, Фасовка 10,20 кг.)</i></p>	<ul style="list-style-type: none">• Применяется в комбинации с жидкими керамическими теплоизоляционными покрытиями серии «ТЕРМИОН», для достижения максимальной адгезии на любых поверхностях с высокой температурой.• Для монтажа первого слоя стеклохолста в системе теплоизоляции «ТЕРМИОН+Стеклохолст».• Для приклеивания/склеивания: различных видов облицовочной плитки и натурального камня, настилаемых облицовочных и декоративных материалов. <p>Жаростойкость «ТЕРМИОН СЦЕПКА» составляет 1100 °С. Продукция является влагостойкой и может применяться в помещениях с повышенной влажностью воздуха. Продукция не имеет запаха, не летуча, не требует проветривания рабочих помещений. «ТЕРМИОН СЦЕПКА» морозостойчива, отлично переносит отрицательные температуры до -50°С, не теряя клеящих свойств.</p>	<p>380</p>	<p>320</p>	<p>280</p>
--	--	-------------------	-------------------	-------------------

Теплоизоляционное полотно

<p>Полотно стеклянное иглопробивное «ИПС-Т-1000»</p>	<p>Полотно стеклянное иглопробивное (ИПС-Т) - представляет собой стеклохолст, сформированный аэродинамическим способом, волокна которого скреплены многократным иглопрокалыванием, предназначено для теплоизоляции трубопроводов и оборудования при температуре от -200 °С до + 550 °С и других теплоизоляционных целей.</p> <p>Полотно теплоизоляционное - материал, который широко применяется в строительстве для тепло- и звукоизоляции стен, потолков, полов, дверей, крыш и межэтажных перекрытий.</p> <p>*Цена указана за рулон (~21 м²)</p>	<p>3 345</p>
---	--	---------------------

* Цены указаны в рублях за 1л./1кг./1 рул.



ТЕРМИОН

инновационные покрытия

