



117545, Москва,
ул. Подольских
Курсантов, д. 15

тел.: (495) 215 1590
тел.: (800) 555 3611
zakaz@kraskoff.ru

www.kraskoff.ru
www.kraskoff.by
www.kraskoff.kz

АРМАГИБИТ ЛАЙТ (Kraskoff Pro) – летучий ингибитор коррозии

- защищает от атмосферной коррозии
- консервирует изделия сложной формы и конфигурации
- для всех типов металлов
- прост в применении
- безопасен
- экономичен

Армагибит Лайт – однокомпонентный материал на основе летучих эфиров и кислот маслянисто желтого цвета с характерным запахом.

Летучий ингибитор коррозии (ЛИК) испаряется при комнатной температуре, его пары легко распространяются и проникают в любые щели. Действующее вещество оседает на поверхности металла и образуют тончайшую молекулярную пленку, в том числе во всех труднодоступных местах. Защитная пленка перекрывает доступ разрушающих атмосферных факторов (кислорода, водяных паров и других газов) к металлу и защищает металлическое изделие от коррозии.

Особенно эффективны ЛИК для защиты небольших изделий сложной формы и конфигурации при их хранении в герметично закрытых пакетах (подшипники, болты, гайки и др. метизы).

Прост в использовании, экономичен, универсален, надежно защищает черные и цветные металлы, в том числе от агрессивных факторов промышленной атмосферы. Может использоваться как самостоятельно, так и в системах комплексной антикоррозионной защиты.

Применение регламентируется ГОСТ 9.014-78 «ЕСЗКС. Временная противокоррозионная защита изделий. Общие требования», приложение 8.

Основные области применения

Наносится на: черные и цветные металлы (сталь, алюминий, медь и их сплавы).

Армагибит Лайт консервирует металлические изделия любой формы и конфигурации, в том числе большие объекты, такие как морские и авиа суда, автомобили и сельхозтехнику, резервуары для воды и нефтепродуктов, а также и миниатюрные изделия и электроприборы.

В замкнутых системах кондиционирования, охлаждения и отопления используется комплексная система защиты.

Например, консервация системы отопления при завершении отопительного сезона производится по следующей схеме:

- для очистки после слива воды применяется кислотный очиститель, при масляных загрязнениях – щелочной очиститель;
- далее в систему добавляется Армагибит ИК-1 ингибитор для образования защитной

пленки;

- после заливается Армагибит Лайт – летучий ингибитор, плотно закрывается и система консервируется до следующего сезона;
- после расконсервации используется Армагибит Спец с водой.

Способ нанесения

Технология использования зависит от конкретной задачи и регламентируется ГОСТ 9.014-78. Расконсервация осуществляется в соответствии с нормами ГОСТ 9.014-78. Армагибит Лайт вводится в упаковку распылением или закладывается на носитель. Наносится при температуре от +5°C до +50°C.

Расход

- при распылении или заливке 50-180 г/м³ (по активному веществу) исходя из технического задания по защите изделия;
- при закладке на носителе (силикагель) 450-600 г/м³ исходя из технического задания по защите изделия.

Тара

Канистры по 20 кг.

Меры предосторожности

При работе с концентратом использовать индивидуальные средства защиты: резиновые перчатки, защитные очки. Не допускать попадания на кожу, слизистые и в глаза. При необходимости обратиться к врачу.

Хранение

Хранить в герметично закрытой таре в закрытых складах при температуре от +10 до +23°C на расстоянии не менее 2 м от батарей и других излучателей тепла. Не допускать попадания прямых солнечных лучей на тару. Транспортировать в закрытых автомобилях или под брезентовым покрытием.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке – 12 месяцев с даты изготовления.

Технические данные

ТУ 20.59.59-003-18862682-2024

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Продукция Краскофф Про предназначена для профессионального использования.

Техническое описание и рекомендации по применению материалов даны на основании лабораторных испытаний и опыта практического применения с соблюдением условий хранения и условий нанесения в соответствии с рекомендациями. Производитель не контролирует процесс хранения, нанесения и соблюдения условий эксплуатации готовых покрытий покупателем и несет ответственность только за качество производимой продукции. Производитель не несет ответственности за дефекты, образовавшиеся в результате неверного применения продукции.

Производство регулярно оптимизируется и совершенствуется, в связи с чем производитель оставляет за собой право менять техническое описание без оповещения покупателей. Перед использованием материала рекомендуем проверить актуальность имеющегося у вас технического описания на сайте www.Kraskoff.ru.