

АКТЕРМ PLAST™ – грунт-эмаль для долгосрочной защиты металлических и неметаллических поверхностей. Модификация имеет формулу «3 в 1»: выполняет функции грунта, ингибитора коррозии и финишного покрытия. Состав обладает эффектом «жидкого пластика» благодаря специальным полимерным добавкам к органической основе. Средство можно наносить на ржавые поверхности, обладает высокой износостойкостью и антикоррозионными свойствами.

Поверхности: металлы, пластик, дерево



АКТЕРМ
СВЕРХТОНКАЯ ЖИДКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

АКТЕРМ Plast

ГРУНТ-ЭМАЛЬ «3 в 1»

АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ МЕТАЛЛА

Описание

АКТЕРМ PLAST™ наносится при температуре от -25°C до +35°C, на ржавую поверхность без грунтовки. Нейтрализует ржавчину и защищает поверхность на долгие годы. Можно использовать для окрашивания поверхностей из пластика, цветных металлов (оцинкованных, алюминиевых, стальных и т.п.), а также деревянных поверхностей.

Состав: алкидная смола, ортоксилол, пигменты, нитрит натрия, микрокальцит, диспергатор.

Термостойкость покрытия: от -60°C до +140°C.

Инструкция по применению

1. Ржавые металлические поверхности очистить от пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия, рыхлой ржавчины, обезжирить.

2. Тщательно перемешать краску перед нанесением и во время окрашивания.

3. **Окрашивание кистью:** при необходимости развести до 5% с помощью растворителя (ксилол, Р-4). Рекомендуется в процессе окрашивания время от времени окунать кисть в растворитель.

Окрашивание краскопультом: разбавить около 20% растворителем (ксилол, Р-4).

4. Второй слой можно наносить через 30 минут.

Время высыхания: «на отлип» - 30-60 минут при температуре воздуха +20°C и влажности не более 65%. Повторное нанесение допускается через 4-6 часов. Полную полимеризацию покрытие набирает через 3 суток.

Инструменты: кисточка, валик, распылитель.

Растворитель: Р-4, ксилол, 646.

Расход: 80-150 мл на 1 м².

Области применения

- металлические и неметаллические поверхности
- промышленное оборудование, станки, установки
- трубопроводы, ёмкости, цистерны
- кованные изделия, изделия из дерева
- строительная, грузовая, сельскохозяйственная техника
- железнодорожный транспорт, вагоны
- гаражи, ангары, склады, заборы, ворота и ограждения

Особенности

- Позволяет работать по ржавой поверхности металла
- Превосходные защитные свойства: водостойкость, химстойкость, антикоррозионность
- Формула «3 в 1»: преобразование ржавчины, антикоррозионная грунтовка, эмаль
- Обладает выравнивающим эффектом, повышенной водостойкостью и эластичностью
- Имеет высокие адгезионные показатели
- Покрытие устойчиво к воздействию масел и нефтепродуктов, растворов кислот и щелочей, пресной и морской воды, соляным туманам, ультрафиолету, химической коррозии, стиранию, перепаду температур.

Меры безопасности

- Хранить в плотно закрытой герметичной таре в прохладном, хорошо вентилируемом месте.
- Работы производить внутри помещения при наличии приточно-вытяжной вентиляции с использованием индивидуальных средств защиты.
- Мыть руки во время перерывов и после окончания работы. При попадании материала на кожу лица и рук следует хорошо промыть ее теплой водой с мылом.
- При случайном попадании краски в глаза необходимо немедленно промыть их чистой водой. Обратиться к врачу.

АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ МЕТАЛЛА «АКТЕРМ Plast»

ООО «НПК ИТ» | 117342, г. Москва, Булгарица ул, дом № 17, этаж 3, комната 199 | +7 495 532 05 26 | akterm@mail.ru | www.akterm.ru