



MIXON FORTIKS

Универсальная краска

Акриловая водорастворимая грунт-краска для защитной и декоративной окраски стальных, оцинкованных и алюминиевых поверхностей внутри и снаружи помещения. Обладает высокой укрывистостью, устойчива к воде и атмосферным воздействиям. Краска удобна в работе и имеет отличную адгезию с окрашиваемой поверхностью.

Сфера применения:

Применяется для защиты металлических крыш, кровельного железа, водостоков, защитных листов, водосточных труб, желобов и других металлических конструкций внутри и снаружи помещения.

Подготовка поверхности:

Удалить загрязнения (ржавчина, жир и соль), затрудняющие окрашивание. Поверхность должна быть сухой и чистой, оцинкованные и алюминиевые поверхности обезжирить. Старые поверхности с краской, необходимо отшлифовать до шероховатости.

Нанесение:

Перед нанесением тщательно перемешать. Краску наносить кистью или валиком в 1-2 слоя с промежутком между слоями 1 час. При нанесении пневматическим распылителем краску при необходимости можно разбавить водой до 5%. Маллярные работы не проводить во время дождя и тумана, при температуре ниже 5°C.

Условия и время хранения:

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения 24 месяца при температуре 20°C.

Настоящая техническая документация (TDS) заменяет все предыдущие аналогичные издания.

Действительно с 28 января 2013

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно.