

Шпатлевка ХВ-004* (ш.атлевка ХВ-004) ГОСТ/эмаль ЭП-91 Универсальная противокорро



Харків, Україна

Шпатлевка ХВ-004* (ш.атлевка ХВ-004) ГОСТ/эмаль ЭП-91
Универсальная противокоррозионная композиция Грэмируст

Назначение:

Для грунтования и самостоятельной защиты прокорродированных и чистых металлических поверхностей, подвергающихся длительному хранению, воздействию открытой промышленной атмосферы, содержащей агрессивные газы и пары, климатических факторов умеренного, холодного, морского и тропического климатов, повышенной влажности, масел, различных нефтепродуктов и др. специальных сред. Используется при окрашивании металлоконструкций, трубопроводов, градирен, ограждающих конструкций, емкостного оборудования и других объектов. Допускается применение для окрашивания изделий из бетона и железобетона.

Свойства:

Внешний вид - однородная матовая поверхность.

Адгезия пленки, балл, не более 2

Стойкость при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ к статическому воздействию, ч, не менее:

- воды 96

- 3% хлористого натрия 96

Состав:

Основа: двухкомпонентная система – суспензия пигментов и наполнителей в растворе низкомолекулярной эпоксидной диановой смолы и модифицирующих ингредиентов. Отвердитель поставляется в комплекте.

Цвет:

Красно-коричневый, серый, желтый, черный, зеленый и другие.

Физико-механические свойства:

Характеристики Значения

Условная вязкость по ВЗ-4 при темп. $(20 \pm 0, 5)^\circ\text{C}$, с, не менее 30-130

Содержание нелетучих веществ, %, не менее

67

Время высыхания ч, не более

- до ст. 3 при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$

- до ст. 3 при температуре $(80 \pm 2)^\circ\text{C}$

10 ч

30 мин

Прочность пленки при ударе, Н*м, не менее

5

Стойкость пленки к воздействию воды при $(18 \pm 2)^\circ\text{C}$

24

Применение:

Українська Дошка БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua

Подготовка поверхности:

- чистые поверхности по ГОСТ 9.402
 - ржавые поверхности удаление рыхлой, отслаивающейся ржавчины и обеспыливание (обезжиривание – при необходимости)
- Для надежной защиты во влажной или агрессивной среде наносить не менее двух слоев толщиной 150-200 мкм.
Допускается наносить каждый слой в 2-3 прохода, т.к. материал не стекает с вертикальных поверхностей.

Основу тщательно перемешать до однородного состояния, ввести рекомендуемое количество отвердителя по весу, выдержать 30 мин. и довести до рабочей вязкости:

- при пневматическом распылении, с 20-24
- при нанесении безвоздушным распылением, кистью, валиком, с, не менее 45

Разбавление:

Для разбавления - ксилол, Р-4

Расход:

120-200 г/м при нанесении 1 слоя толщиной 60-100 мкм.

Хранение:

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

Изготовление продукции – через 3-4 дня после оплаты.

Заказ эмали ХС-717 от 20кг

Отправка перевозчиками.

Отдел сбыта: (044) 3832-482; (044) 383-15-34, (095) 422-01-09, (067) 766-35-73 – Елена Владимировна

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --

Владимировна Елена

0443832482