

PROTECTA ALL Metals



Еднокомпонентен емайллак на база алкидни смоли

Външна употреба

Вътрешна употреба

Предназначение:

Употребява се за боядисване на слабо ръждящали или почистени от ръжда , но не до метален блясък, стоманени повърхности , парапети, огради, резервоари и др. Повърхности от цветни метали(алуминий,цинк,мед). Продукта може да бъде използван и върху PVC тръби.

Свойства:

- Корозиен инхибитор, грунд и декоративно покритие;
- Преобразува ръждата в твърди нерастворими съединения на желязото;
- Устойчивост на атмосферни влияния и на солена мъгла;
- Много добра покривност и лесен за нанасяне ;
- Добро поведение при съхранение - не образува сбита утайка, не променя вискозитета си във времето.

Класификация:

Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ

НОРМА

Външен вид на боята след разбъркване:
(визуално)

Хомогенна, лесно подвижна течност

Съдържание на нелетливи в-ва, 125°C:
(БДС EN ISO 3251)

min 58 %

Вискозитет KU, при (23±0,5)°C:
(ASTM D 562-81)

min 70

Плътност:
(БДС EN ISO 2811-1)

1.05 - 1.25 g/cm³

Устойчивост на огъване върху цилиндрично тяло: max 2 mm
(БДС EN ISO 1519)

Изпитване на решетъчни нарези: 2 степен
(БДС EN ISO 2409):

Устойчивост към въздействието на течности при $(23\pm2)^\circ\text{C}$: 3% разтвор на натриев хлорид в дестилирана вода: 100 часа
(БДС ISO 2812-1)

Оценка на степен на ръждясване Ri1
(БДС ISO 4628-3)

Разход: 130-170 g/m² в зависимост от основата и начина на полагане (около 15 m²/L за един слой)

Време за изсъхване, 4 степен; 24 часа
(ФМ №9):

Колористика: Произвежда се в цвят:
Платина, бронз, мед и графит

Опаковка: Метални кутии с полезен обем 500 ml, 2,5 L – Е – маркировка
Метални опаковки с нето тегло: 20 kg, 25 kg.
Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

Съхранение:

Температура на съхранение – от 5 до 30°C.

Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и суhi складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди!

Да се пази от достъп на деца!

Срок на съхранение: 36 месеца за малки опаковки и 18 месеца – за големи опаковки :от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

Разреждане:

В зависимост от начина на нанасяне се разрежда :
за шприцване с пистолет – до 12% с Разредител за Боя Протекта или Разредител УР;
за четка , валяк – до 4-8 % с Разредител за Боя Протекта или Разредител УР.

Подготовка за работа:

Опаковката се отваря внимателно и добре се хомогенизира . Работи се при температура над 5 °C. Останалото количество боя се прехвърля в по-малка опаковка и се затваря плътно.

Средства за нанасяне:

Шприц пистолет , четка , валяк , потапяне.

Почистване на инструментите:

Разредител , Разредител за Боя Протекта или Разредител УР

Условия за нанасяне:

Работи се при температура над 5°C.

Подходящи основи:

Повърхности от черни метали, цветни метали и PVC тръби.

Неподходящи основи:

Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки.

Подготовка на основата:

За постигане на качествено покритие и осигуряване на адхезия , металната повърхност трябва да бъде добре почистена от груба ръжда, прах и мазни петна.

Хигиена и безопасна работа: Protecta All Metals се класифицира като пожароопасен и вреден продукт. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

Настоящето техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.
