

## Боя Orgahim за метал 3 в 1 0.5 л, вишневочервена, Protecta 3 in 1



### Предназначение:

Антикорозионна и декоративна защита на ръждясали стоманени повърхности с дебелина на ръждата до 100 микрона;

Боядисване на парапети, огради, метални стълбища, градинска тръбна мебел, водосточни тръби, гаражни врати, покриви, метални конструкции и други.

### Свойства

- Преобразува ръждата в твърди неразтворими съединения на желязото;
- Изпълнява едновременно функция на ръждопреобразувател, грунд и декоративно покритие;
- Спестява скъпо струващи операции за отстраняване на ръждата;
- Висока атмосфероустойчивост;
- Устойчивост на солена мъгла – 260 часа. Отговаря на изискванията на БДС EN 1670;
- Отлична покривност;
- Добро поведение при нанасяне – добра разливност и изравняване на мокрото покритие;
- Добро поведение при съхранение – не образува сбита утайка, не променя вискозитета си във времето.

### ПОКАЗАТЕЛИ

### НОРМА

Външен вид на боята след разбъркване: (визуално)

Хомогенна маса, без видими едри частици

Плътност, (23±0,5)°С: (БДС EN ISO 2811-1)

1,000 – 1,320 g/cm<sup>3</sup>

**Време за изтичане, фуния 6 mm, (23±0,5)°C:** min 80s  
(БДС EN ISO 2431)

**Разход:** около 15 m<sup>2</sup>/l за един слой, в зависимост от основата и начина на полагане.

Препоръчителна дебелина: за 1 слой: 20 – 25 µm

за 2 слоя: 50 µm

за 3 слоя: 75 µm

**Съхнене:**

Съхне на въздуха на пипане за 14 - 16 часа при температура 23°C;

**Колористика:**

Боя Protecta с равни гладки покрития се произвежда по фирмен картел.

Може да се произвежда във всички цветове по каталога RAL;

Боя Protecta с ефект на ковано желязо се произвежда по фирмен картел.

Възможно е производството и на други цветове в пастелни тонове.

**Опаковка:**

Метални опаковки с вместимост: 500 ml; 2,5 L.

**Съхранение:**

Температура на съхранение - до 30°C.

Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди! Да се пази от достъп на деца!

Срок на съхранение: 36 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

**Разреждане:**

**За равни гладки покрития:**

- Първи слой: разреждане с 3% Разрежител за Боя Protecta, в зависимост от вискозитета на боята и боядисваната повърхност;
- Втори и трети слой: с max 3 % Разрежител за Боя Protecta.

**За покрития с ефект на ковано желязо:**

- Разреждане до 3 % с Разрежител за Боя Protecta;

**Подготовка за работа:**

Повърхностите трябва да бъдат сухи, чисти от прах, да се отстранят подвижните слоеве от ръждата.

**Средства за нанасяне:**

- За равни и гладки покрития: валяк, четка
- За покрития с ефект на ковано желязо: валяк, четка

**Нанасяне на втори слой:**

Вторият слой да се нанася веднага след първия или да се изчака изсъхването му (48 часа в зависимост от температурата и дебелината на първия слой)

<b>Почистване на инструментите:</b>	С Разредител за Боя Protecta или други органични разредители.
<b>Условия за нанасяне:</b>	Работи се при температура над 5°C.
<b>Подходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ръждясали стоманени повърхности;</li><li>• Здрави повърхности от черни метали;</li><li>• Здрави стари покрития от стари бои на алкидна база;</li><li>• Боядисани повърхности с избила ръжда;</li><li>• За други основи, моля консултирайте се с нас.</li></ul>
<b>Неподходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Повърхности от цветни метали;</li><li>• Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки.</li></ul>
<b>Подготовка на основата:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Почистване на подвижните слоеве на ръждата с телени четки или друго подходящо оборудване;</li><li>• Отстраняване на мазните петна с Разредител за Боя Protecta или други органични разредители на база ароматни и/или алифатни въглеводороди;</li><li>• Изсушаване на боядисваните повърхности.</li></ul>

Продукт: [Боя Orgahim за метал 3 в 1 0.5 л, вишневочервена, Protecta 3 in 1](#)

Категория: [Алкидни бои](#)

Бранд: [Orgahim](#)

Категория бранд: [Боя Orgahim](#)

Ташев-Галвинг ООД  
www.tashev-galving.com