

## **KG-01**

# **SƠN LÓT CHỐNG GỈ HỆ NƯỚC**

**1. Mô tả:** Loại sơn chống gỉ hệ nước một thành phần trên cơ sở chất tạo màng Methyl Methacrylat, được phát triển để chống gỉ tức thời và lâu dài cho sắt thép và các vật liệu kim loại khác với tuổi thọ trên 5 năm. Được dùng để lên các bề mặt sắt thép, kim loại trong nhà, ngoài trời, bồn chứa, đường ống, cửa sắt, mái tôn, cầu cống, tàu bè, biển báo giao thông...

- **Thành phần:** Chất tạo màng Methyl Methacrylat, các sắc tố màu, phụ gia hoạt tính và các chất bổ trợ.
- **Bề mặt áp dụng:** Bề mặt sắt thép, kim loại. Bám dính tốt trên bề mặt gỗ, bê tông.
- **Các đặc tính vượt trội như:**
  - Chống gỉ tức thời và lâu dài cho sắt thép và các vật liệu kim loại.
  - Có đặc tính tốt hơn hệ Alkyd vì không bị hóa vàng trong điều kiện độ ẩm cao, mưa bão và để ngoài trời.
  - Màng sơn bền với thời tiết, đặc biệt trong môi trường kiềm.
  - Chịu ánh nắng mặt trời nên có thể thi công tốt cho các công trình ngoài trời.
  - Dễ sử dụng, dễ bảo quản trong kho.
  - Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng.
- **Đóng gói:** Thùng 4kg và thùng 20kg.
- **Định mức:** 1.5 - 2.0m<sup>2</sup>/kg.
- **Sản phẩm tương thích khuyến dùng:** Sơn chống nóng CN-05, các loại sơn phủ trang trí của KOVA.

## **2. Hướng dẫn thi công:**

- **Chuẩn bị bề mặt:**
  - Tất cả các bề mặt phải được làm sạch bằng máy mài, phương pháp hóa học, phương pháp phun cát hoặc chà nhám để loại bỏ các lớp gỉ, sơn cũ, dầu mỡ, bụi bẩn.
  - Thổi sạch bụi và làm khô bề mặt.
- **Thi công:**
  - **Bước 1:** Khuấy thật kỹ thùng sơn. Nếu trời nắng hoặc hanh khô hoặc thùng sơn bị đặc có thể pha thêm 5-10% nước sạch cho vừa độ đặc. Khuấy lại cho sơn đồng nhất.
  - **Bước 2:** Dùng máy phun, chổi cọ thi công 01-02 lớp với độ dày tối thiểu từ 60 - 80μm (0.06 - 0.08mm) cho một lớp, mỗi lớp cách nhau 6-8 giờ.
- **Lưu ý:**
  - Nên thi công lúc trời nắng, khô ráo, không mưa, không ẩm ướt.
  - Sơn toàn bộ bề mặt, không bỏ sót vì lớp gỉ sắt có thể phát triển ở những chỗ bỏ sót rồi lan ra các khu vực khác.

- Bề mặt thi công tuyệt đối sạch sẽ giúp sơn KG-01 phát huy tuyệt đối tác dụng và sẽ rất bền theo thời gian.
- Không thi công lúc khi nhiệt độ bề mặt vật liệu trên 35<sup>0</sup>C hoặc quá lạnh, dưới 10<sup>0</sup>C.
- Sử dụng hết sơn khi đã pha nước.
- **Bảo quản:** Để nơi thoáng mát, không ẩm ướt.

**3. Những vấn đề thường gặp và cách khắc phục:** Quý khách vui lòng liên hệ nhân viên bán hàng, bộ phận chăm sóc khách hàng để biết thêm chi tiết. Ngoài ra quý khách có thể truy cập vào website <http://www.kovapaint.com> để biết thêm thông tin.