

KOVA GROUP - KOVA HCM

A 18 Lot A, Truong Son Street, Ward 15
District 10, Ho Chi Minh City, Vietnam
T (84) 8 – 3970 2295 / 96
F (84) 8 – 3970 2297



PAINT & WATERPROOFING
Vietnam - United States - Singapore
Cambodia - Malaysia - Indonesia

CT-08 SƠN CHỊU THỜI TIẾT, TIA UV PHỦ SÂN TENNIS, SÂN ĐẠU TRỰC THĂNG, KIM LOẠI

1. Mô tả: Lớp phủ đặc biệt có tính dẻo dai và độ bền cao, có thể phủ nhiều loại bề mặt của các công trình làm sân tennis, cầu lông, sân thể thao đa năng, đường chạy điền kinh, đường trong công viên, hành lang biệt thự trong nhà và ngoài trời, sân thượng, vườn cây cảnh, sân đấu trực thăng, kim loại đã chống rỉ, ống nhựa,...

- **Thành phần:** Pure Acrylic và Silicon.
- **Bề mặt áp dụng:** Nền sân bê tông, vữa ximăng, kim loại, gỗ, nhựa đường, vật liệu Composit.
- **Các đặc tính vượt trội như:**
 - Là lớp phủ đa năng chịu được hóa chất, môi trường kiềm, axit, ánh sáng mặt trời, nước và các điều kiện khí hậu khắc nghiệt ở Việt Nam.
 - Có tính dẻo dai, độ bền và độ đàn hồi cao.
 - Là hỗn hợp dẻo đồng nhất, có khả năng chịu rửa, chịu mài mòn, va đập cơ học ngay cả nơi giao thông đi lại.
 - 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:**
 - Đối với bê tông: 3.0 - 4.0m²/kg (cho 02 lớp), tùy theo bề mặt vật liệu.
 - Đối với kim loại: 4.5 - 5.0m²/kg (cho 02 lớp).
- **Sản phẩm tương thích khuyến dùng:**
 - Đối với bê tông: Mastic chịu ẩm ướt SK-6, chống thấm CT-11A.
 - Đối với kim loại: Chống rỉ cho kim loại trước bằng sơn chống rỉ KG-01 hoặc sơn chống ăn mòn KL-6.

2. Hướng dẫn thi công:

- **Chuẩn bị bề mặt:**
 - Tất cả các bề mặt phải khô và làm sạch bụi bẩn, dầu mỡ, rêu mốc, vôi, sơn cũ.
 - *Đối với kim loại:* phủ 01 lớp chống ăn mòn KL-6 hoặc 01 lớp chống rỉ KG-01, để khô tối thiểu 24 giờ trước khi thi công CT-08.
 - *Đối với nền bê tông mới:* cần để tối thiểu 21 ngày cho kết cấu được ổn định mới tiến hành sơn phủ. Phủ 02 lớp CT-11A, để khô trong 48 giờ hoặc phủ 02-03 lớp mastic chịu ẩm SK-6 rồi chà phẳng bằng giấy nhám và để khô từ 12-24 giờ.

- **Thi công:**
 - **Bước 1:** Khuấy thật kỹ thùng sơn. Nếu thùng sơn bị đặc có thể pha thêm 5-10% nước sạch cho vừa độ đặc tùy theo nhiệt độ, độ ẩm. Khuấy lại cho sơn đồng nhất.
 - **Bước 2:** Dùng rulô, chổi cọ hoặc súng phun thi công 02 lớp lên bề mặt.
 - Để lớp sơn đầu khô sau 12-24 giờ phủ tiếp lớp thứ hai. Tuyệt đối không để bọt khí nằm dưới các lớp sơn đã phủ. Màng sơn đạt độ cứng tuyệt đối sau 7 ngày.
- **Lưu ý đối với CT-08:**
 - Việc chống thấm bằng CT-11A và làm phẳng bề mặt sàn bằng SK-6 là cần thiết.
 - Việc chống rỉ bằng KG-01 hoặc KL-6 đối với kim loại là cần thiết.
 - Thi công vào ngày nắng ráo, nhiệt độ bề mặt không quá 35⁰C.
 - Khi thi công, nên tiến hành lăn hoàn chỉnh một khu vực để tránh tình trạng một khu vực có thời điểm khô khác nhau. Tốc độ lăn hoặc quét cũng không được quá nhanh hoặc quá chậm.
 - Tránh phủ sơn quá mỏng hoặc quá dày (vì như vậy dễ làm nứt màng sơn), pha sơn quá loãng.
 - Sử dụng hết sơn khi đã pha nước.
- **Bảo quản:** Để nơi khô ráo, thoáng mát.

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.

Những thông tin trên đây của sản phẩm được áp dụng trong các điều kiện kiểm tra xác định. Quý khách hàng vui lòng liên hệ Bộ phận hỗ trợ khách hàng của KOVA để biết thêm thông tin chi tiết và nhận giải đáp thắc mắc.