

KOVA GROUP - KOVA HANOI

A Lot 32, Lien Co Zone, Nam Tu Liem Dist., Hanoi

T (84) 4 3764 7750

F (84) 4 3764 8035

**PAINT & WATERPROOFING**

Vietnam – United States – Singapore

Cambodia – Malaysia - Indonesia

SƠN BÓNG CAO CẤP NGOÀI TRỜI K360-GOLD

1. MÔ TẢ

- K360-Gold là loại sơn phủ cao cấp ngoài trời hệ Latex Acrylonitrile biến tính bằng Epoxy đã được nhiệt đới hóa hoàn toàn, rất phù hợp với khí hậu nhiệt đới.
- K360-Gold có độ phủ tốt, màng sơn nhẵn, bóng đẹp nên dễ chùi rửa và làm sạch, dùng để sơn phủ sau khi đã làm phẳng tường bằng Mattit KOVA MT-N hoặc Bột bả KOVA MB ngoài trời. Có thể lăn trực tiếp khi tường đã khô và được lót bằng sơn kháng kiềm K209-Gold hoặc một loại sơn trắng ngoài trời của KOVA.
- K360-Gold chống bám bụi, đặc biệt dưới tác dụng của ánh sáng mặt trời diễn ra quá trình hủy lớp bụi bám vào màng sơn, nên màng sơn luôn mới sau những trận mưa rào.
- K360-Gold có 1010 màu khác nhau, thích hợp với mọi không gian kiến trúc xây dựng. Chất lượng màu sắc luôn ổn định, không phai màu.
- K360-Gold không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng.
- **Thành phần chính:** trên cơ sở chất tạo màng Latex Acrylonitrile biến tính bằng Epoxy, Titan Oxit, các chất phụ gia hoạt tính và bổ trợ.
- **Đóng gói:** 4kg và 20kg/ thùng
- **Định mức:** 6.0-7.0 m²/kg (2 lớp) tùy theo bề mặt vật liệu.

2. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Mức chất lượng
1	Ngoại quan	Dùng mắt và tay kiểm tra dạng sản phẩm	Thể nhuyển, đồng nhất các màu
2	Độ phủ màng sơn khô, g/m ² , không lớn hơn (tùy thuộc màu sắc)	TCVN 2095-1993	110

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Mức chất lượng
3	Độ bám dính trên nền vữa, xi măng cát, điểm, không lớn hơn	TCVN 2097:2015	2
4	Thời gian khô: Khô bề mặt, phút, không lớn hơn: Khô hoàn toàn, giờ, không lớn hơn:	TCVN 2096:1993	90 5
5	Khả năng kháng nước (ngâm mẫu 72 giờ trong nước)	TCVN 8653-2-2012	Màng sơn bền
6	Hàm lượng VOC, mg/g, không lớn hơn	ISO 11890-1:2007	120
7	Khối lượng đóng gói, kg	Khối lượng đóng gói theo quy định hiện hành	4 và 20

3. CÁCH SỬ DỤNG

Chuẩn bị bề mặt:

- Tất cả các bề mặt phải khô, được làm sạch bụi, dầu mỡ, vôi và các lớp rêu mốc. Nếu có vết nứt nhỏ cần được hàn gắn bằng 3 lớp CT11A-Gold, nếu lớn thì trám trét bằng vữa CT11B-Gold.
- Đối với tường mới cần ít nhất 21 ngày cho kết cấu xi măng được ổn định mới tiến hành sơn phủ.
- Cần làm phẳng tường bằng Mattit KOVA MT-N hoặc Bột bả KOVA MB ngoài trời, sau đó phủ 1 lớp sơn lót kháng kiềm K209-Gold trước khi thi công K360-Gold.
- Khi đã làm phẳng tường bằng Mattit, cần chà nhám lại tường, phủ sạch bụi và dùng khăn ướt vắt khô lau sạch bụi Mattit, bằng cách đó sẽ đảm bảo sơn K360-Gold bám chắc lên tường.
- Cũng có thể không dùng Mattit. Trong trường hợp này, trước khi thi công K360-Gold cần chà nhám tường cho phẳng, dùng bàn chải và khăn ướt vắt khô lau sạch bụi rồi phủ 2 lớp sơn lót kháng kiềm K209-Gold hoặc K261-Gold trắng (tùy lựa chọn). Lớp lót K209-Gold sẽ tăng độ bền của lớp sơn phủ hoàn thiện, vì nó có khả năng chống lại kiềm do vữa xi măng ngấm ra.
- Để tránh sơn lót bị vữa xi măng hút mạnh làm tổn sơn, cần dùng rulô lăn 1-2 lớp nước sạch trước khi phủ sơn lót.
- Nếu sử dụng Mattit chất lượng kém hoặc sơn lót không tốt, bề mặt tường chưa đạt tiêu chuẩn thì sẽ ảnh hưởng đến chất lượng sơn phủ như: làm rạn

nứt chân chim, giảm độ bóng rêu mốc sẽ phát triển, làm cho lớp sơn hoàn thiện bị rêu mốc. Việc xử lý bề mặt đúng kỹ thuật quyết định chất lượng sản phẩm sau khi sơn.

Thi công:

- Trước khi thi công cần khuấy thật kỹ thùng sơn.
- Nếu thùng sơn bị đặc có thể pha thêm 5% nước sạch cho vừa độ đặc (khoảng 1 lít nước cho thùng 20kg và 0.2 lít nước cho thùng 4kg), tùy theo nhiệt độ, độ ẩm. Khuấy lại cho sơn đồng nhất (khi đã pha nước phải dùng hết).
- Dùng chổi cọ, rulô mịn hoặc máy phun sơn (nếu có điều kiện) phủ 2 lớp với độ dày khoảng 0.15mm, mỗi lớp cách nhau từ 5-6 giờ (khi đã pha nước phải dùng hết). Không phủ quá dày, vì như vậy màng sơn dễ bị nứt. Thi công lúc nhiệt độ bề mặt vật liệu không quá 32 độ C.
- Không thi công khi không khí ẩm ướt cũng như khi trời quá nắng, bề mặt vật liệu có nhiệt độ cao. Nếu cần, có thể làm mát bề mặt thi công bằng khăn hay ru lô. Khi thời tiết hanh khô cần thêm một ít nước đủ để dễ thi công.

Vệ sinh dụng cụ: Dùng xà bông và nước sạch rửa khi đang còn ướt.

Bảo quản: 3 tháng trong điều kiện khô, thoáng mát, tránh để nơi có ánh nắng mặt trời.

4. 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.vn> để biết thêm thông tin.