

# V1-610 LÓT KHÁNG KIỀM TIỆN LỢI



V1-610 được sản xuất từ nhũ tương tổng hợp acrylic gốc nước STYLENE-ACRYLIC, thiết kế đặc biệt nhằm lấp kín các lỗ mao mạch trên bề mặt xi măng, nâng cao cải thiện độ bám dính. Sản phẩm có hiệu quả trong việc liên kết lớp sơn phủ và bề mặt xi măng, đồng thời làm giảm sự xuất hiện của các lỗ kim trên bề mặt.

## TÍNH NĂNG CHÍNH

- Tăng khả năng liên kết của lớp sơn phủ và bề mặt xi măng.
- Nhũ tương có trọng lượng phân tử thấp có thể thâm nhập vào làm cứng bề mặt của các lỗ mao mạch một cách hiệu quả.
- Mở nắp là có thể sử dụng ngay.
- Sản phẩm mang tính kinh tế thông dụng.

## PHẠM VI SỬ DỤNG

- Bề mặt xi măng, vữa xi măng, keo chà ron, bê tông của tường trong và tường ngoài.

## XỬ LÝ BỀ MẶT

- Loại bỏ nước đọng, dầu nhớt, rong rêu và các chất bẩn bám dính trên bề mặt cần sơn phủ. Nếu nghiêm trọng, vui lòng rửa sạch bằng vòi xịt áp lực và sau đó phơi khô. Nếu có lớp sơn PU cũ hoặc các lớp sơn khác trên bề mặt, cần loại bỏ hoàn toàn và làm sạch.
- Bề mặt sơn phủ cần được xử lý hoàn toàn, kể cả việc trám kín các vết nứt góc, vết nứt xi măng và vết nứt khác.

## CÁC BƯỚC THI CÔNG

- **Không kiến nghị pha loãng sản phẩm để sử dụng.**
- Sau khi mở nắp, vui lòng khuấy đều sản phẩm.
- Sau khi khuấy, sơn 1-2 lớp theo hình chữ thập. Nếu bề mặt sơn phủ bị bột mịn nhiều thì kiến nghị sơn từ 2 lớp trở lên.

## THÔNG TIN SẢN PHẨM

Cách sơn	Quét sơn, lăn sơn, phun sơn
Thời gian khô	Khô bề mặt: 5-10 phút; Sơn lại (lý thuyết): 1-3 tiếng; Khô hoàn toàn sau 6 tiếng.
Thời gian sơn cách lớp tối thiểu	1-2 tiếng
Lượng phủ lý thuyết	3.8 m <sup>2</sup> /kg/lớp
Lượng phủ tham khảo	4.5 m <sup>2</sup> /kg/lớp Lưu ý: Lượng phủ tham khảo sẽ thay đổi tùy thuộc vào độ nhám bề mặt, độ phẳng hoặc độ dày lớp sơn cần phủ, quá trình thi công cũng gây giảm lượng phủ.
Độ dày màng sơn	khô khô khoảng 50µm
Độ bóng	Bình thường
Độ kết dính	<500 m.Pas at 25°C
Đóng gói	3.8L/3.5kg, 18L/17.5kg
Hạn sử dụng	Trong điều kiện bình thường, ít nhất 36 tháng
Màu tiêu chuẩn	Màu trắng xám

- Thời gian khô lý thuyết sẽ bị ảnh hưởng bởi độ ẩm, nhiệt độ và điều kiện thi công, vui lòng tham khảo thời gian thực tế tại công trường. Dữ liệu thời gian sấy ở trên dựa trên nhiệt độ môi trường là 25 °C và độ ẩm 60% RH.
- Diện tích độ phủ và số m<sup>2</sup> sử dụng là con số mang tính chất tham khảo, nó có thể tăng hoặc giảm do độ nhám, phẳng hoặc dày của bề mặt phủ sơn. Mô tả về lượng phủ ở phần trên là tiêu chuẩn tính cho một lớp sơn phủ.

## Bao Bì Sản Phẩm



- Thông tin sản phẩm chỉ mang tính chất tham khảo, vui lòng điều chỉnh theo thực tế công trình.
- Nên tránh thi công khi bề mặt phủ bị ướt, ngày mưa hoặc ẩm ướt. Nên thi công vào những ngày nắng ráo.
- Sản phẩm cần được bảo quản ở nơi thoáng mát, không để nơi có ánh nắng mặt trời chiếu vào để tránh hư hỏng nguyên liệu. Nhiệt độ bảo quản và thi công đề xuất: 10 ~ 35 ° C.
- Chúng tôi cung cấp Bảng dữ liệu an toàn (SDS) liên quan đến sản phẩm, nếu cần, vui lòng gọi để lấy hoặc truy cập [www.kingcatpaint.com.tw](http://www.kingcatpaint.com.tw) để được giải đáp.

Các thông tin và dữ liệu sản phẩm trên là kết quả đánh giá sau khi thử nghiệm sơn YuLung, tuy nhiên sẽ có sự khác biệt do địa điểm thi công, phương pháp sử dụng hoặc cảm nhận hải lòng về chất lượng khác nhau. Quý khách vui lòng dùng thử tại chỗ để khẳng định sự hài lòng, chấp nhận và đồng ý của chủ sở hữu. Do nhu cầu của thị trường, chúng tôi có quyền thay đổi thông tin và dữ liệu sản phẩm để phát triển và cải tiến trong tương lai. Thông tin và dữ liệu sản phẩm sẽ được điều chỉnh mà không cần thông báo trước. Thông tin này chỉ mang tính chất tham khảo, nếu bạn có nhu cầu thiết kế và áp dụng, bạn có thể xác nhận lại, hỏi thông tin sản phẩm mới nhất và nhờ đến sự hỗ trợ chuyên môn cần thiết. Thông số kỹ thuật đặc biệt có thể được tùy chỉnh, vui lòng gọi để hỏi chi tiết hơn.

育隆造漆工業股份有限公司 | [www.kingcatpaint.com.tw](http://www.kingcatpaint.com.tw)

Công Ty TNHH Yulung Paint Manufacturing (Việt Nam) | [www.kingcatpaint.com.vn](http://www.kingcatpaint.com.vn)