

## Thông tin về sơn lót kháng ẩm ướt Koli-PW150

Tên sản phẩm: Sơn lót kháng ẩm ướt Koli-PW150

Mã sản phẩm: Koli-PW150

Hãng sản xuất: Koli

Xuất xứ: Hàn Quốc

Màu sắc:

- Thành phần A: Trắng mờ
- Thành phần B: Vàng trong suốt

Đóng gói:

- Thành phần A: 7.2kg
- Thành phần B: 2kg

Thời hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất (nguyên đai nguyên kiện)

Bảo quản: Nên để ở nơi sạch sẽ, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt

## Một số đặc điểm của sơn lót kháng ẩm ướt Koli-PW150

- Sản phẩm sơn lót kháng ẩm ướt Koli-PW150 là sơn hai thành phần
- Dùng cho khu vực ẩm ướt, chống nấm mốc
- Giúp làm tăng khả năng bám dính của các hệ lớp phủ với bề mặt nền, bảo vệ cho lớp sơn phủ luôn bền đẹp
- Thi công dễ dàng, không cần làm khô hoàn toàn bề mặt.
- Tăng độ bám dính cho lớp sơn kế tiếp
- Giúp lớp sơn phủ được đều màu trong quá trình sử dụng
- Kháng kiềm, kháng khuẩn chống quá trình phân hóa.
- Tính chống nấm mốc cao giúp tăng cao tuổi thọ cho lớp sơn phủ.
- Tăng cường khả năng chống thấm cho công trình rất tốt.
- Giảm chi phí sửa chữa, thi công.
- Sơn dễ dàng sử dụng, giúp thi công nhanh chóng
- Không độc hại, an toàn với con người khi sử dụng

## Chức năng của sơn lót 2 thành phần Koli-PW150

Koli-PW150 là sơn lót dùng cho:

- Sàn Epoxy
- Lớp chống thấm Polyurea
- Lớp phủ chống thấm polyurethane
- Sơn gốc dung môi

## Cách thi công sơn lót kháng ẩm ướt Koli-PW150 chi tiết

Dụng cụ sơn: cọ, con lăn.

Chuẩn bị mặt bằng: Trà tẩy bề mặt bằng máy trà chuyên dụng, vệ sinh sạch sẽ bụi và tạp chất, dầu, lau nước đọng và có thể sơn lót Koli – PW150 được mà không cần làm khô hoàn toàn bề mặt.

Tỷ lệ pha trộn: Thành phần A : thành phần B (trọng lượng) = 3,6 : 1

Cách pha: Không pha loãng với dung môi thông thường, pha 2 thành phần với nhau theo đúng tỷ lệ, khuấy trộn đều.

Sơn lớp phủ chống thấm trung bình 6-8 giờ sau khi lót bằng Koli-PW150

Lưu ý: Dung dịch hỗn hợp nóng lên nhanh chóng (sau 30 phút) và cứng lại ngay lập tức do sinh ra khí nên cần thi công nhanh ngay sau khi pha trộn 2 thành phần với nhau; nếu không kịp thi công thì có thể pha một lượng vừa đủ theo tỉ lệ dùng hết lại pha tiếp.

## An toàn lao động

- Phải mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động khi thi công
- Tránh để hóa chất dính vào mắt mũi và da
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Dùng xong phải xử lý rác thải ở đúng nơi quy định
- Tuyệt đối không được đổ xuống ao hồ hay sông suối
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em