

## Thông tin về sơn phủ nội thất Nippon Odourless

- Tên sản phẩm: Sơn phủ nội thất Nippon Odourless
- Mã sản phẩm: Nippon Odourless
- Nhà sản xuất: Nippon
- Màu sắc: Bóng
- Nhiều màu sắc phong phú như trong bảng màu. Màu đặc biệt sẽ được đáp ứng theo yêu cầu
- Quy cách đóng gói: 1 lít, 5 lít
- Hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất (nguyên đai nguyên kiện)
- Cách bảo quản: Nên để ở nơi sạch sẽ, khô ráo, tránh khí hậu ẩm ướt

## Đặc điểm nổi trội của sơn phủ trong nhà Nippon Odourless

- Nippon Odourless là dòng sơn lót nội thất chống kiềm; sơn đạt tiêu chuẩn Label của Singapore
- Loại sơn nước nội thất có độ bóng cao, rất thân thiện với môi trường
- Bảo vệ bề mặt lớp sơn màu khỏi sự ăn mòn của các hóa chất trong xi măng.
- Hàm lượng chất hữu cơ bay hơi rất thấp (nhỏ hơn 25g/L VOC)
- Mùi rất nhẹ trong khi thi công sơn và trong quá trình sơn khô
- Đặc tính chống rêu, nấm
- Độ che phủ và bao phủ cao
- Có khả năng chịu chùi rửa tốt
- Thời gian khô bề mặt của sơn nhanh nên tiết kiệm thời gian thi công những lớp sơn khác.
- Dễ thi công và sơn ít bị văng bắn hơn trong lúc thi công
- Độ bám dính tuyệt vời trên nhiều bề mặt
- Không chứa chì, thủy ngân, crôm và các kim loại nặng
- Thành phần không độc hại, an toàn với con người khi dùng
- Giá thành ổn định, hợp lý, tiết kiệm chi phí kinh tế

## Ứng dụng của sơn phủ trong nhà Nippon Odourless

Nippon Odourless siêu bóng là loại sơn lý tưởng để sử dụng cho những công trình đòi hỏi sự thân thiện với môi trường mà mặt độ người ở cao như:

- Bệnh viện

- Trường học
- Khu dân cư
- Hay khách sạn.

Sơn Nippon Odourless siêu bóng chùi rửa vượt trội được dùng để sơn lên các bề mặt:

- Tường gạch
- Bê tông
- Tường trát vữa
- Đồ gỗ (đã lót sơn)
- Bảng thạch cao
- Bảng MDF

### Hướng dẫn cách thi công sơn phủ nội thất Nippon Odourless

Để sơn Nippon Odourless chùi rửa vượt trội mang lại hiệu quả cao bạn hãy tiến hành thực hiện theo các bước sau:

Chuẩn bị bề mặt: Bề mặt phải sạch sẽ bằng giấy nhám hoặc máy chà. Bề mặt khô và luôn trong tình trạng ổn định.

Phương pháp thi công: Sử dụng role, cọ, con lăn hoặc phun không có khí.

Mức tiêu hao: Theo lý thuyết là 1 m<sup>2</sup>/lít ( Độ dày màng sơn khô 30 micron)

Pha loãng: Dùng nước sạch để pha loãng sơn, sử dụng tối đa 20% đối với cọ quét và con lăn, tối đa 10% đối với phun không có khí.

Dữ liệu phun: Phun không có khí

- Áp lực cung cấp (kg/cm<sup>2</sup>) 20 – 150
- Kích thước đầu phun ở 60 độ góc 0.017”
- Pha loãng Tối đa 10%

Hệ thống sơn đề nghị:

Sơn trên bề mặt: Tường trát vữa; Bê tông; Tường gạch; Gỗ (đã sơn lót); Bảng thạch cao; Bảng MDF

---

Loại	Tên sản phẩm	Số lớp
------	--------------	--------

---

Sơn trên bề mặt: Tường trát vữa; Bê tông; Tường gạch; Gỗ (đã sơn lót); Bảng thạch cao; Bảng MDF

Bột trét	Skimcoat Nội Thất	2-3 lớp
Sơn lót	Odour-less Sealer	1 lớp
Sơn phủ	Odour-less All-in-1 Siêu bóng	2 lớp

Độ dày màng sơn yêu cầu: Độ dày màng sơn khô là 30 – 40 microns cho một lớp sơn với điều kiện là những nơi thi công bình thường.

Thời gian khô của bề mặt là khoảng 30 phút ở nhiệt độ 30°C

Thời gian chuyển tiếp: Tối thiểu là 2 giờ ở trong điều kiện nhiệt độ bình thường

Sau khi dùng vệ sinh dụng cụ sạch sẽ bằng nước sạch

## Thông tin an toàn

- 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
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để Nippon Odourless tránh xa tầm tay của trẻ em