

## Thông tin chi tiết về sơn phủ bóng trong suốt UT5015-9000 (SC)

- Tên sản phẩm: Sơn phủ bóng trong suốt UT5015-9000 (SC)
- Mã sản phẩm: UT5015-9000 (SC)
- Nhà sản xuất: KCC Hàn Quốc
- Đóng gói: 14L
- Màu sắc: Trong suốt
- Hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất
- Cách bảo quản: Ở nơi thoáng mát, khô ráo và tránh khí hậu ẩm ướt

### Tính chất vật lý của sơn phủ bóng KCC

- Chất bóng: 99%, Phụ gia: 0,3%.
- Chất mờ: 0,2%, nước: 0,5%.
- Độ phủ lý thuyết: 1 lít sơn UT5015-9000 (SC) KCC sơn được từ 8-10m<sup>2</sup> khi sơn 01 lớp trên bề mặt nhẵn mịn

## Một số những ưu điểm nổi bật của sơn phủ bóng trong suốt UT5015-9000 (SC)

Vai trò chính của lớp sơn phủ bóng là tạo màu trên bề mặt bên ngoài và bảo vệ trực tiếp cho tất cả các bề mặt khỏi các tác nhân oxy hoá gây hư hỏng đến kết cấu bên trong. Để phát huy tốt vai trò này, thì dòng sơn phủ UT5015-9000 (SC) có những đặc điểm chung như sau:

- UT5015-9000 (SC) là sơn phủ bảo vệ trong suốt không màu giúp sắt thép, bê tông, gạch ngói, gốm sứ khỏi bị trầy xước..
- Sử dụng sơn phủ bóng không màu KCC sẽ tăng độ bóng, độ bền màu, độ cứng, chống trầy xước và đặc biệt giữ nguyên màu sắc vốn có.
- Lớp sơn bóng nhà giúp bạn dễ dàng xử lý các vết bẩn một cách nhanh chóng bằng khăn lau hoặc các dung dịch vệ sinh chuyên dụng mà không cần tốn chi phí sơn sửa lại tường.
- Công dụng mà rất nhiều người yêu thích khi lựa chọn loại sơn này, bởi nó sẽ giúp ngôi nhà trở nên tươi sáng, có sức hấp dẫn và bền màu hơn.
- Sơn phủ bóng ngoài chức năng sơn bóng nhà thì sơn bóng cũng có chức năng làm láng mịn tường giúp tường giảm độ ma sát. Nhờ lợi ích đó mà các bụi bẩn không thể bám lại.
- Khi sơn lên bề mặt tường sẽ giúp bề mặt bóng loáng ngăn chặn được sự thấm nước giúp tường không bị ẩm mốc.
- Độ bền cơ học cao, chống ăn mòn các công trình xây dựng và bảo vệ ngoài trời

- Bảo vệ sản phẩm khỏi quá trình oxy hoá – thì dòng sơn phủ bóng kim loại có hiệu quả cao trong việc chống bám bụi, chống trầy xước, mài mòn
- Không gây độc hại, an toàn, rất thân thiện với môi trường và bảo vệ được sức khỏe của gia đình bạn

## Sơn phủ bóng chống trầy xước UT5015-9000 (SC) được ứng dụng như thế nào ?

UT5015-9000 (SC) chuyên được sử dụng cho tất cả các bề mặt như:

- Gỗ
- Gốm sứ
- Nhựa
- Kim loại

## Hướng dẫn cách sử dụng sơn phủ bóng chống trầy xước UT5015-9000 (SC)

Để đạt được hiệu quả tối ưu ngoài việc mua được 1 sản phẩm tốt chất lượng. Thì yếu tố thi công là quyết định chính đến chất lượng công trình. Sau đây là hướng dẫn quy trình thi công sơn phủ bóng UT5015-9000 (SC) chống trầy xước đơn giản và dễ làm nhất cho bạn thực hiện.

### Bước 1: Chuẩn bị dụng cụ

- Quần áo bảo hộ lao động
- Đeo găng tay cao su
- Đeo khẩu trang và mắt kính
- Sơn phủ bóng UT5015-9000 (SC)
- Sơn lớp lót
- Các dụng cụ cần thiết khác

### Bước 2: Chuẩn bị bề mặt

- Để sơn phủ đạt được hiệu quả cao nhất, hãy đảm bảo bề mặt kim loại phải khô và được làm sạch bụi, dầu mỡ và lớp sơn cũ.
- Ngoài các biện pháp như dùng giấy nhám để đánh, phương pháp tối ưu nhất để làm sạch đó là dùng máy mài; súng phun cát sau đó lau sạch bằng dung môi hữu cơ như xylene, toluen,
- Đảm bảo bề mặt cần sơn phải được làm sạch sẽ và khô ráo

### Bước 3: Bắt đầu thi công

- Khuấy kỹ sơn UT5015-9000 (SC) trước khi sử dụng.

- Sử dụng cọ quét, con lăn hay súng dùng phun sơn phủ đều lên bề mặt một lớp sơn có độ dày tối đa không quá 0,35 mm.
- Nếu phun dày hơn, màng sơn có thể bị phồng rộp do sự bay hơi dung môi gây nên.
- Tiến hành sơn 02 lớp sơn phủ bóng không màu KCC, lớp trước cách lớp sau từ 1h đến 2h
- Khô bề mặt: 30 phút
- Sơn trực tiếp lên bề mặt cần sơn, không được pha.
- Các bạn nên tiến hành thi công lúc trời nắng, khô ráo, không mưa, không ẩm ướt.
- Tránh thi công sơn kim loại khi nhiệt độ bề mặt vật liệu trên 35 độ C hoặc thi công trong điều kiện thời tiết quá lạnh dưới 10 độ C.

## Điều cần chú ý khi sử dụng sơn phủ bóng chống trầy xước KCC

- Sơn phủ sau khi sử dụng nên để ở nơi thoáng mát không ẩm ướt, tuyệt đối tránh xa lửa
- Đậy kín, kỹ nắp thùng sơn khi dùng chưa hết
- Sơn UT5015-9000 (SC) có thể bảo quản được trong điều kiện môi trường lý tưởng và thùng có nắp đậy kín
- Các yếu tố kỹ thuật và cách thức pha chế có thể thay đổi tùy chỉnh theo khuyến nghị của từng nhà sản xuất
- Sử dụng xong nên rửa sạch lại các dụng cụ thi công
- Chỉ sử dụng ở nơi thông thoáng

## An toàn và sức khỏe

- Nên để sơn phủ bóng trong suốt UT5015-9000 (SC) tránh xa tầm tay của trẻ em
- Khi thi công nên mặc đồ bảo hộ, đeo găng tay, khẩu trang và mắt kính
- Tránh để sơn dính lên mắt, mũi, miệng và da
- Không được hít khí bụi của sơn quá lâu
- Cũng không nên ăn uống hay hút thuốc khi đang trong quá trình sử dụng
- Khi dùng xong nên vứt rác đúng quy định của địa phương
- Nếu không may sơn dính vào mắt thì phải rửa ngay bằng nước sạch
- Hoặc có triệu chứng bất thường thì đến gặp bác sĩ nơi gần nhất để được chẩn đoán kịp thời