

## 901W SƠN LÓT NỘI THẤT GỐC NƯỚC

### Giới thiệu chung:

Sản phẩm này sử dụng nhũ tương copolymer ethylene-vinyl acetate làm chất kết dính chính. Đây là lớp sơn lót thân thiện với môi trường dùng để trang trí và sửa chữa tường nội thất. Sản phẩm không chứa dung môi hữu cơ hoặc kim loại nặng như chì, cadmium và crom.

### Đặc tính:

1. Màng sơn mịn màng với màu sắc tuyệt đẹp.
2. Độ thấm và bám dính tuyệt vời trên bề mặt.
3. Khả năng chống nước vượt trội, giảm thiểu hiệu quả sự thấm nước vào bề mặt xi măng và bê tông.
4. Dễ dàng thi công.

### Ứng dụng:

1. Thích hợp cho các tòa nhà dân dụng, khách sạn, tòa nhà văn phòng, trường học và các dự án xây dựng hoặc cải tạo quy mô lớn khác.
2. Có thể sử dụng để sơn phủ tường nội thất và bảo vệ bê tông, thạch cao, tấm xi măng, tấm thạch cao và vách ngăn gỗ.

### Thuộc tính sản phẩm:

Độ nhớt:  $65 \pm 5$  KU (25°C)

Tỷ trọng (g/ml):  $1.18 \pm 0.05$  (g/ml)

Hàm lượng chất rắn theo thể tích (%):  $30 \pm 1\%$

### Noroo-Nanpao Paints & Coatings (Vietnam) co., ltd

Address: Nhon Trach Industrial Zone II, Nhon Trach Commune, Dong Nai Province, Viet Nam.

Tel: 0251 356 9966

Fax: 0251 356 9955

Website: [noroo-nanpao.com](http://noroo-nanpao.com)

Email: [nnv@noroo-nanpao.com.vn](mailto:nnv@noroo-nanpao.com.vn)

HCMC Office: 028 6281 4208

Ha Noi Office: 024 6681 8927

## Thời gian khô:

Phút (M), Giờ (H), Ngày (D)	5°C	20°C	30°C
Khô bề mặt	1H	1/2H	1/3H
Khô cứng	3H	2H	2/3H
Sơn lại (Tối thiểu)	10H	8H	6H

Thời gian khô thay đổi tùy thuộc vào độ dày màng sơn và nhiệt độ môi trường

## Độ phủ lý thuyết:

Xấp xỉ. 3 m<sup>2</sup>/L/lớp (Độ dày màng sơn khô: 100 μm mỗi lớp).

Độ phủ thực tế có thể thay đổi tùy thuộc vào điều kiện ứng dụng, độ nhám bề mặt và tông màu.

## Dụng cụ thi công:

Dụng cụ: Súng phun, con lăn hoặc cọ sơn

Độ dày màng khô: Điều chỉnh theo yêu cầu

Điều kiện thi công: Thi công ở nhiệt độ trên 5°C và độ ẩm tương đối dưới 85%

Làm sạch: Sau khi sử dụng, khuyến nghị rửa sạch tất cả dụng cụ bằng nước sạch

Nếu cần pha loãng, hãy sử dụng nước sạch để pha

Đối với tường có mức độ phân hóa khác nhau, điều chỉnh tỷ lệ pha loãng phù hợp theo khả năng hấp thụ của bề mặt và số lớp sơn được thi công.

### Noroo-Nanpao Paints & Coatings (Vietnam) co., ltd

Address: Nhon Trach Industrial Zone II, Nhon Trach Commune, Dong Nai Province, Viet Nam.

Tel: 0251 356 9966

Fax: 0251 356 9955

Website: [noroo-nanpao.com](http://noroo-nanpao.com)

Email: [nnv@noroo-nanpao.com.vn](mailto:nnv@noroo-nanpao.com.vn)

HCMC Office: 028 6281 4208

Ha Noi Office: 024 6681 8927

## Hướng dẫn sử dụng:

Xử lý bề mặt:

Trước khi sơn, bề mặt tường ngoài phải cứng, khô, sạch, không dính dầu mỡ, bụi bẩn và các chất gây ô nhiễm khác (đối với bụi bẩn dầu mỡ, vui lòng làm sạch bằng dung môi thích hợp).

Tùy theo tình trạng bề mặt, có thể sử dụng các phương pháp xử lý sau:

Tường mới (Bề mặt chưa được sơn):

Đảm bảo tường khô hoàn toàn và bề mặt bê tông, xi măng hoặc thạch cao đã được bảo dưỡng đúng cách.

Độ ẩm, hàm lượng cát và độ kiềm bề mặt phải đáp ứng các điều kiện sau:

- Moisture content below 8%
- Surface pH below 10

Làm sạch bề mặt kỹ lưỡng để loại bỏ bụi bẩn và các chỗ lồi lõm.

Nếu có vết dầu mỡ nhỏ hoặc cặn bụi, hãy sử dụng chất tẩy rửa nhẹ hoặc chất tẩy rửa gốc nước để loại bỏ hoàn toàn.

Nếu xuất hiện các vết nứt hoặc lỗ trên bề mặt và không thể sửa chữa bằng vật liệu phủ, hãy trám và làm phẳng chúng bằng bột trét (sửa chữa các vết nứt sâu bằng nhiều lớp nếu cần).

Trước khi phủ, hãy đảm bảo khu vực được sửa chữa đã khô hoàn toàn và được bảo dưỡng ít nhất 28 ngày ở nhiệt độ 20°C.

Sơn lại (Bề mặt đã được sơn trước đó):

Nếu lớp sơn cũ vẫn còn bám dính tốt, có thể tiếp tục sơn.

Tuy nhiên, nếu lớp sơn có dấu hiệu bị phân hóa, hãy chà nhám nhẹ bề mặt hoặc sử dụng vòi phun nước áp suất thấp để loại bỏ các lớp bột bong tróc.

Đảm bảo bề mặt khô và mịn trước khi sơn lại.

Đối với những khu vực lớp sơn cũ bị bong tróc hoặc nứt, hãy loại bỏ tất cả các bộ phận bong tróc và sửa chữa trước khi sơn lớp sơn mới.

### Noroo-Nanpao Paints & Coatings (Vietnam) co., ltd

Address: Nhon Trach Industrial Zone II, Nhon Trach Commune, Dong Nai Province, Viet Nam.

Tel: 0251 356 9966

Fax: 0251 356 9955

Website: [noroo-nanpao.com](http://noroo-nanpao.com)

Email: [nnv@noroo-nanpao.com.vn](mailto:nnv@noroo-nanpao.com.vn)

HCMC Office: 028 6281 4208

Ha Noi Office: 024 6681 8927

## Quy trình thi công khuyến nghị:

Bề mặt tường nội thất

Hệ thống sơn	Tên sản phẩm	Phương pháp thi công	Số lớp
Xử lý vết nứt / san phẳng	815PI Bột trét nội thất	Bay	1-2
Lớp lót	901W Sơn lót nội thất gốc nước	Con lăn / Cọ / Phun	1
Lớp phủ	Anycolor Sơn phủ nội thất kháng nấm mốc gốc nước	Con lăn / Cọ / Phun	2

## Bảo quản:

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ từ 5°C đến 35°C. Đảm bảo đóng kín nắp hộp sau khi mở. Tránh để lẫn tạp chất vào sơn vì có thể làm giảm chất lượng. Nếu chưa mở và bảo quản đúng cách, hạn sử dụng là 1 năm.

## Đóng gói:

Thùng lớn: 18L

Thùng nhỏ: 3.6L

### Noroo-Nanpao Paints & Coatings (Vietnam) co., ltd

Address: Nhon Trach Industrial Zone II, Nhon Trach Commune, Dong Nai Province, Viet Nam.

Tel: 0251 356 9966

Fax: 0251 356 9955

Website: [noroo-nanpao.com](http://noroo-nanpao.com)

Email: [nnv@noroo-nanpao.com.vn](mailto:nnv@noroo-nanpao.com.vn)

HCMC Office: 028 6281 4208

Ha Noi Office: 024 6681 8927

## An toàn khi sử dụng:

1. Đảm bảo thông gió tốt trong quá trình thi công. Tránh để sơn tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời và nguồn nhiệt.
2. Để tránh kích ứng da hoặc mắt và hít phải quá nhiều hơi, hãy đeo găng tay, kính bảo hộ và đồ bảo hộ.
3. Trong trường hợp tiếp xúc với mắt, hãy rửa ngay bằng nhiều nước sạch và tìm kiếm sự chăm sóc y tế nếu cần.

## Miễn trừ trách nhiệm:

Các thông tin trên đây chỉ thể hiện những tính chất, đặc điểm và ứng dụng điển hình của sản phẩm, được cung cấp như ý kiến hướng dẫn từ phía công ty. Những thông tin này không được xem là sự bảo đảm chất lượng sản phẩm, cũng như không phải là cơ sở để công ty phải chịu trách nhiệm pháp lý hay mặc nhiên hiểu rằng công ty có nghĩa vụ bồi thường. Người sử dụng có trách nhiệm tự xác nhận khả năng phù hợp của từng lô sản phẩm đối với mục đích sử dụng cụ thể trước khi đưa vào áp dụng.

Technical Data Sheet for 901W/ Version 1.0/ Date of last alteration: 2025/11/14

## Noroo-Nanpao Paints & Coatings (Vietnam) co., ltd

Address: Nhon Trach Industrial Zone II, Nhon Trach Commune, Dong Nai Province, Viet Nam.

Tel: 0251 356 9966

Fax: 0251 356 9955

Website: [noroo-nanpao.com](http://noroo-nanpao.com)

Email: [nnv@noroo-nanpao.com.vn](mailto:nnv@noroo-nanpao.com.vn)

HCMC Office: 028 6281 4208

Ha Noi Office: 024 6681 8927