

## Majestic Hiệu ứng Ánh Ngọc trai

### Mô tả sản phẩm

#### Loại

Đây là loại sơn nước nội thất cao cấp hiệu ứng trong mờ, sản phẩm này là ý tưởng nhằm tạo nên 1 bức tường đầy tính thời trang với bề mặt hoàn thiện ánh ngọc trai, nó lập tức tạo nên một vẻ đẹp rực rỡ và tao nhã. Sản phẩm này đi theo xu hướng thân thiện với trào lưu "Tự mình làm" (DIY), do đó bạn có thể tạo cho tường nhà mình thành 1 tác phẩm nghệ thuật với những màu sắc tuyệt đẹp và bề mặt diễn cảm mà vẫn rất dễ dàng thi công. Sản phẩm này đề cao "Công nghệ màu sắc thật" riêng biệt của Jotun, một công thức độc nhất gồm các nguyên liệu chất lượng nhằm bảo đảm mang lại những màu sắc bền vững và chính xác.

#### Đặc điểm và lợi ích

Thân thiện với trào lưu "Tự mình làm" (DIY) - dễ dàng thi công sơn tạo ra được những hiệu ứng mang dấu ấn Jotun trên tường nhà bạn với những màu sắc tuyệt đẹp và bề mặt diễn cảm.

Nhẹ mùi - Có mùi nhẹ trong và cả sau khi thi công sơn.

Công thức không chứa hóa chất độc hại - đã kiểm nghiệm chứng nhận không chứa khí thải và hóa chất độc hại như APEO, phooc môn và kim loại nặng.

#### Đề nghị sử dụng

Được thiết kế đặc biệt cho sự sáng tạo hiệu ứng trang trí nội thất như dùng các phương pháp thi công tạo hiệu ứng.

#### Chất nền vật sơn

Sử dụng trên bề mặt bê tông, hồ vữa, tường xây, gạch và các tấm vách ngăn mềm.

### Thông số sản phẩm

#### Kích cỡ đóng gói

Kích cỡ đóng gói mỗi nước có thể khác nhau tùy theo yêu cầu riêng.

#### Màu sắc

Như trên bảng màu tiêu chuẩn và trong hệ thống pha màu vi tính của Jotun (dãy màu cho Majestic Hiệu ứng Ánh Ngọc trai).

#### Thể tích chất rắn

27 ± 2 theo thể tích%

#### Trọng lượng riêng

#### Điểm bùng cháy

Không có sǎn.

### Dữ liệu thi công

#### Phương pháp thi công

Thi công bằng cọ/chổi sơn, ru-lô/con lăn và những dụng cụ khác có thể sử dụng như miếng bọt biển, giẻ, dụng cụ đặc biệt, miếng đệm 3M, v.v...

## **Định mức phủ cho mỗi lớp**

Định mức phủ phụ thuộc vào chiều dày sơn thi công, bề mặt rõ hay ghồ ghề, nhiệt độ, hao hụt trong quá trình sơn, v.v...

## **Chiều dày đề nghị cho mỗi lớp**

**Ướt** 74 µm - 111 µm  
**Khô** 20 µm - 30 µm

Chiều dày màng sơn sẽ thay đổi và được tính theo giá trị trung bình.

## **Chất pha loãng**

Nước ngọt sạch

Pha loāng

Sơn sần sàng sử dụng sau khi khuấy trộn. Nếu có nhu cầu pha loãng, có thể thêm tối đa 5% với nước ngọt sạch. Pha loãng sơn sẽ ảnh hưởng tới thời gian khô.

## **Điều kiện trong quá trình thi công sơn**

Thi công ở nhiệt độ trong khoảng 10°C - 35°C.

Nhiệt độ bề mặt tối thiểu phải đạt  $10^{\circ}\text{C}$  và ít nhất phải lớn hơn  $3^{\circ}\text{C}$  so với điểm sương của không khí, nhiệt độ và độ ẩm tương đối được đo ở vùng lân cận bề mặt. Cần thông gió tốt khi sơn trong khu vực kín nhằm bảo đảm màng sơn khô thích đáng.

## Thời gian khô

Thời gian khô thường sẽ liên quan và bị ảnh hưởng bởi sự thông thoáng không khí, nhiệt độ, chiều dày sơn và số lớp sơn. Các số liệu đưa ra dưới đây dựa trên các điều kiện sau:

1. Các thông số hướng dẫn này được áp dụng khi sơn cùng chủng loại sơn.
  2. Trong trường hợp sơn làm nhiều lớp, thời gian khô sẽ bị ảnh hưởng bởi số lớp sơn, thứ tự lớp sơn và tổng chiều dày các lớp sơn trước.
  3. Bề mặt phải sạch, khô và không chứa bất kỳ tạp chất nào trước khi tiến hành thi công sơn lớp kế.

**Thời gian khô được đo lường theo những giá trị được công bố.**

**Độ ẩm tương đối (RH) 50%**

Nhiệt độ bê mặt	10 °C	23 °C	40 °C
<b>Khô bê mặt</b>	12 h	3 h	1 h
<b>Khô cứng</b>	24 h	5 h	3 h
<b>Khô để sơn lớp kế, tối thiểu</b>	24 h	3 h	3 h

## Hướng dẫn sử dụng

## **Chuẩn bi bê măt**

Bề mặt cẩn sơn phải còn tốt, sạch, khô và không chứa bụi, dầu mỡ, nhựa xi măng, v.v... Phụ gia chống tạo bọt/phụ gia đóng rắn phải được tẩy sạch. Trên bề mặt bụi và phấn hóa, dùng bàn chải ny-lông để tẩy sạch tạp chất. Sửa chữa các khuyết điểm như lỗ rổ, vết nứt, v.v... Các bề mặt khác: loại sơn này có thể được áp dụng trên những bề mặt khác. Xin liên hệ với Jotun để được thông tin chi tiết.

## Hệ sơn tiêu biểu

## Lớp lót

Majestic Primer : 1 Lớp

## Lớp phủ hoàn thiện

Majestic Range : 2

Majestic Hiệu ứng Ánh Ngọc trai : 1 Lớp

## Lưu trữ

Sản phẩm này cần được bảo quản theo qui định an toàn của mỗi quốc gia. Bảo quản sản phẩm ở nơi khô ráo, mát, kết hợp với thông gió tốt, cách xa nguồn nhiệt và thiết bị phát lửa. Thùng chứa sản phẩm phải được đậy kín. Vận chuyển cẩn thận.

## Sức khỏe và an toàn

Xin tuân theo những lưu ý về an toàn và môi trường in trên thùng sơn.

Bảng thông số an toàn sản phẩm đã được phát hành.

Thông tin chi tiết về sức khỏe và an toàn khi sử dụng sản phẩm này được ghi rõ trong Bảng thông số an toàn sản phẩm.

Biện pháp sơ cấp cứu, tham khảo mục 4.

Đóng gói và lưu trữ, tham khảo mục 7.

Thông tin vận chuyển, tham khảo mục 14.

Thông tin qui định, tham khảo mục 15.

## Trường hợp miễn trừ

Thông tin trong tài liệu này được đưa ra từ những kiến thức tốt nhất của Jotun, dựa trên các thử nghiệm và kinh nghiệm thực tế. Những sản phẩm Jotun được xem như là bán thành phẩm cho tới khi được thi công tốt trên bề mặt cấu trúc cần bảo vệ. Tuy nhiên trong thực tế, sản phẩm có thể được sử dụng trong những điều kiện ngoài tầm kiểm soát của Jotun. Nên Jotun chỉ có thể đảm bảo chất lượng vốn có của sản phẩm. Sản phẩm có thể được thay đổi nhỏ để phù hợp với yêu cầu của nước sở tại. Jotun có quyền thay đổi những thông số đã đưa ra mà không cần thông báo.

Người sử dụng phải nên luôn tham khảo Jotun những hướng dẫn chuyên biệt cho sự phù hợp của sản phẩm này theo nhu cầu của mình và phương pháp thi công chuyên biệt.

Nếu có sự mâu thuẫn nào gây ra do vấn đề ngôn ngữ trong tài liệu này, thì tài liệu tiếng Anh (United Kingdom) sẽ được xem như là tài liệu chính thức.