



## DẦU TRONG CHO GỖ TỰ NHIÊN

Lớp hoàn thiện bảo vệ gỗ trong mờ như là lớp dầu trên cùng hay lớp dầu lót



701 Clear Matt



1 LỚP

### Mô tả sản phẩm:

Lớp hoàn thiện bảo vệ gỗ trong mờ, được làm từ các loại dầu tự nhiên cho bất kỳ loại gỗ nào ngoài trời. Lớp dầu cho phép gỗ có thể “thở” được và giảm hiện tượng trương nở, co ngót, phồng rộp.

Bề mặt chống thấm nước, chịu được thời tiết và tia cực tím, giúp gỗ không bị nứt, bong tróc hay phồng rộp. Không cần chà nhám nhiều, chỉ cần sơn lại và cũng không sơn lót.

Lau dầu rất dễ thực hiện và xử lý lỗi khi đang phủ dầu. Lớp hoàn thiện chứa các thành phần hoạt tính để bảo vệ chống lại sự tấn công của nấm mốc, sâu bọ và thời tiết khắc nghiệt. Điều này đã được dầu Osmo chứng minh qua nhiều thập kỷ qua.

### Lời khuyên sử dụng:

Dầu trong mờ tự nhiên Osmo rất lý tưởng làm lớp dầu hoàn thiện tự sơn lót bảo vệ bề mặt gỗ dọc đứng ở ngoài trời. Chẳng hạn như: mái che, sân để xe, ốp gỗ, nội thất sân vườn, nhà ngoài trời. Dầu trong mờ tự nhiên 701 không có khả năng chống tia UV nên không được khuyến nghị sử dụng cho bề mặt tiếp xúc nhiều ánh nắng mạnh. Dầu trong mờ thích hợp làm lớp phủ trong suốt (đối với bề mặt thẳng đứng) cho các lớp dầu màu cho gỗ ngoài trời hay dầu Osmo 1 lớp. Để đạt được hiệu quả thì nên áp dụng dầu trong mờ tự nhiên.

### Thành phần:

Được làm từ các loại dầu thực vật (như dầu hướng dương, dầu đậu nành, dầu cây khế) chất làm khô và chất phụ gia chống thấm nước.

Hoạt chất diệt khuẩn: Propiconazole. Tinh chất trắng khử mùi (không chứa Benzen). Phân loại VOC tuân theo các quy định của châu Âu (2004/42/EC): trong giới hạn cho phép, với hàm lượng VOC tối đa 400g/L (Cat. A/e 2010).

Khai báo chi tiết các thành phần có sẵn theo yêu cầu.

### Thông số kỹ thuật:

Khối lượng tịnh: 0.97 – 0.99 g/cm<sup>3</sup>

Độ nhớt: 25 - 35s theo DIN EN ISO 2431/ 3mm, viscid – chất sền sệt

Mùi: nhạt/ nhẹ, không có mùi sau khi khô

Điểm sáng: > 61°C, theo DIN EN ISO 2719

### Bảo quản:

Bảo quản có thể lên đến 5 năm hay lâu hơn nếu để dầu nơi khô ráo và đậy kín nắp.

Nếu sương giá làm dầu đông đặc, hãy bảo quản ở nhiệt độ phòng khoảng 24-36h trước khi sử dụng.

### Chuẩn bị bề mặt gỗ:

Bề mặt gỗ phải sạch, khô và không có ẩm ướt (độ ẩm tối đa là 20%). Dầu gỗ tự nhiên Osmo sẵn sàng để sử dụng, đừng pha loãng. Khuấy đều trước khi sử dụng. Làm sạch hoàn toàn các vết bẩn vi xóc cũ. Lớp sơn cũ, vecni hay sơn phải được loại bỏ hoàn toàn. Luôn đeo khẩu trang trong quá trình chà chám.

Nếu được, hãy lau lớp dầu nền cho tất cả các mặt trước khi lắp đặt. Bề mặt gỗ hoàn thiện chịu nhiều ảnh hưởng bởi các đặc tính tự nhiên của gỗ. Vì vậy, hãy thử nghiệm/ test trước khi lau dầu, đặc biệt đối với loại gỗ không phổ biến. Nếu muốn có thêm lớp bảo vệ chống lại các vết ố xanh, mục nát hay sâu bọ, hãy xử lý tất cả các mặt gỗ bằng lớp phủ nền Osmo WR Base Coat. \*

\* Sử dụng chất diệt khuẩn an toàn: Hãy đọc thông tin sản phẩm trước khi sử dụng



## Phương pháp áp dụng/ thi công:

Lớp dầu hoàn thiện tự sơn lót:

Lau 1 lớp dầu mỏng đều gỗ sạch và khô, dọc theo các vân gỗ bằng cọ Osmo Natural Bristle Brush hoặc con lăn Osmo vi sợi và lau dầu đều.

Để khô khoảng 4-6h với sự thông gió tốt. Sau khi khô, nhanh chóng lau lớp thứ 2 cũng mỏng.

Lớp dầu trong mờ trên cùng:

Với cọ quét hay con lăn vi sợi, áp dụng 1 lớp dầu thật mỏng và đều lên gỗ đã được lau dầu màu và đã khô hoàn toàn, theo thớ gỗ và xoa đều.

Quang trọng: Lớp dầu nền (lớp 1) phải thực sự khô hoàn toàn. Khi muốn làm mới, chỉ cần lau 1 lớp dầu lên bề mặt gỗ sạch và khô là đủ.

## Vệ sinh các dụng cụ:

Bằng chất vệ sinh cọ Osmo Brush Cleaner (không chứa các hợp chất mùi thơm)

## Thời gian khô:

Khoảng 12 tiếng (điều kiện khí hậu bình thường 23 °C / độ ẩm 50%). Thông gió làm khô tốt hơn. Nhiệt độ thấp hơn và/ hoặc độ ẩm không khí cao hơn có thể đẩy nhanh thời gian khô.

## Độ bao phủ/ Định mức dùng:

1 lít dầu dùng được khoảng 26m<sup>2</sup> gỗ đã chà nhám và khoảng 12 m<sup>2</sup> cho gỗ xẻ. Lớp dầu phụ thuộc đáng kể vào đặc tính của gỗ. Tất cả thông tin được đề cập đến bề mặt nhẵn mịn và được bào cắt, các bề mặt khác có thể dẫn đến sai lệch về độ che phủ.

## Chú ý:

Dầu trong mờ tự nhiên 701 không có khả năng chống tua UV nên không được khuyến dùng sử dụng cho các khu vực gỗ tiếp xúc ánh nắng mạnh. Nhiều loại gỗ có chứa các chất chiết xuất màu có thể hòa tan trong nước khi bị phong hóa. Do hàm lượng thành phần dầu cao, lớp phủ có hiệu ứng ó vàng nhẹ khi sử dụng trên bề mặt hoàn thiện màu trắng. Nên chúng tôi khuyến dùng Dầu tự nhiên màu trắng Osmo 900 làm lớp dầu phủ trên cùng.

Dầu trong mờ 701 có chứa chất diệt khuẩn và do đó chỉ được sử dụng cho các khu vực ngoài trời. Các hoạt chất bổ sung làm chậm hoặc giảm thiểu nguy cơ bị rong rêu và nấm mốc tấn công. Để bảo vệ hiệu quả, phải tiến hành hai lớp sơn.

Theo nghiên cứu mới nhất, việc bảo vệ gỗ chống nấm mốc không thể vĩnh viễn. Nên thường sau 1-2 năm sẽ lau dầu lại để làm mới và bảo vệ gỗ bền lâu hơn.

## Chú ý/ Thận trọng:

Để xa tầm tay trẻ em. Không để dính vào mắt, da hoặc quần áo. Chứa chất 2-butanonoxime, có thể gây dị ứng. Nếu cần tư vấn y tế, hãy chuẩn bị sẵn hộp đựng hoặc nhãn sản phẩm trong tay. Chỉ dùng ngoài trời hoặc khu vực thông gió tốt. Vứt bỏ lon dầu đã sử dụng theo quy định xử lý chất thải hóa học (AVV 08 01 11). Cảnh báo: Giặt/ Rửa sạch bất kỳ miếng vải đã qua sử dụng được ngâm tẩm với sản phẩm này ngay lập tức sau khi sử dụng hoặc bảo quản trong hộp kín (nguy cơ tự bốc cháy). Lớp hoàn thiện khô được phân loại là B2 (tính dễ cháy bình thường) theo tiêu chuẩn DIN 4102. Bảng dữ liệu an toàn có sẵn theo yêu cầu.

## Loại bỏ/ Xử lý:

Vứt bỏ sản phẩm dư thừa và bao bì đã làm rỗng hoàn toàn theo hướng dẫn của địa phương (mã số chất thải 08 01 11). Chỉ những lon rỗng hoàn toàn mới có thể được tái chế

## Tông màu:

701 Dầu trong mờ tự nhiên

## Kích thước/ Thể tích:

0.75 L; 2.5L và 25L

Thông tin được đề cập ở trên theo hiểu biết tốt nhất của chúng tôi, không có bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào.