

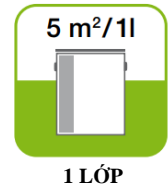


## DẦU SÁP BẢO VỆ SÀN NGOÀI TRỜI CHỐNG NỨT, PHÒNG RỘP

Lớp bảo vệ đặc biệt trên cùng chống sự phồng rộp, sự phân tách của ảnh hưởng của thời tiết.



5735 Dầu trong



### Mô tả sản phẩm:

Là lớp bảo vệ đặc biệt chuyên để bảo vệ gỗ chống lại sự phồng rộp, co ngót do thời tiết. Osmo End Grain Sealing Wax chống thấm nước tốt, giảm tối thiểu sự hấp thụ nước cũng như quá trình làm gỗ thô. Đồng thời bảo vệ gỗ tự sâu bên trong từng thớ gỗ. Giảm sự trương nở, co ngót cũng như phồng rộp của các bề mặt gỗ. Và đây là loại dầu trong nên được dùng phổ biến.

### Lời khuyên sử dụng:

Dầu sáp Osmo chống nứt, phồng rộp rất thích hợp cho các loại sàn gỗ, ốp gỗ, tấm gỗ hay tấm lát mái được làm từ gỗ cứng và mềm ngoài trời như sàn gỗ Bangkirai, Massaranduba, Garapa, gỗ thông, gỗ Linh Sam Douglas, gỗ Tách, gỗ Tuyết Tùng, Thermowood.

### Thành phần:

Được làm từ các loại dầu thực vật (như dầu hướng dương và dầu đậu nành, dầu cây kè) và sáp tự nhiên như sáp Carnauba, Candelilla, sáp Paraffin; chất làm khô và phụ gia chống thấm nước. Tinh chất trắng không chứa Benzen. Phân loại VOC tuân theo các quy định của châu Âu (2004/42/EC): trong giới hạn cho phép. 500g/ L ( Cat A/i 2010)  
Khai báo chi tiết các thành phần có sẵn theo yêu cầu.

### Thông số kỹ thuật:

Khối lượng tịnh: 0.88 – 95 g/cm<sup>3</sup>  
Độ nhớt: 20 – 53s theo DIN EN ISO 2431/ 4mm,  
Chất xúc tiến thixotropic  
Mùi: nhạt/ nhẹ, không có mùi sau khi khô  
Điểm sáng: > 60°C, theo DIN 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 sáp Osmo chống phồng rộp sẵn sàng để sử dụng, đừng pha loãng. Khuấy đều trước khi sử dụng.

Bề mặt gỗ hoàn thiện phụ thuộc nhiều vào các đặc tính tự nhiên của gỗ. Vậy nên hãy thử nghiệm trên 1 mẫu gỗ trước khi áp dụng, đặc biệt các loại gỗ lạ.

### Phương pháp áp dụng/ thi công:

Lau 1 lớp dầu bằng bàn chải/ cọ Osmo Natural Bristle Brush. Để đạt được sự bảo vệ tối ưu cho sự hấp thụ dầu của gỗ, chúng tôi khuyên dùng dầu sáp chống phồng rộp 2 lớp trong khi còn ướt hoặc sau khi khô lớp 1 rồi lau dầu lớp 2.

### Vệ sinh các dụng cụ:

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

### Thời gian khô:

Khoảng 3-4 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:

Độ phủ sản phẩm cho 1 lớp dầu là 5m<sup>2</sup>/ 1L.  
1 Lít dầu dùng được cho 600 ván sàn cho cả 2 đầu.  
Độ phủ còn phụ thuộc đáng kể vào đặc tính của gỗ.  
Tất cả thông tin về bề mặt gỗ với độ nhẵn và được bào cắt khác nhau có thể dẫn đến sự chênh lệch độ phủ.

## Chú ý:

Chỉ nên áp dụng lớp cuối cùng cho sàn gỗ (gỗ lâu năm). Không nên dùng trên diện tích lớn. Lau sạch phần dầu sấp dư thừa bằng vải trắng.  
Dầu có thể nâng tông màu tự nhiên của gỗ (hiện tượng ướm vĩnh viễn, gỗ sáng màu). Sau khi khô, chúng tôi khuyên bạn nên phủ các bề mặt gỗ khác bằng dầu hoàn thiện Osmo như dầu Bangkirai, dầu Massaranduba, dầu màu hay dầu tự nhiên.

## Chú ý/ Thận trọng:

Chất lỏng dễ bay hơi và cháy. Để xa tầm tay trẻ em. Tránh xa nguồn nhiệt/ ngọn lửa. Không để dính vào mắt, da hay 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 sử dụng ngoài trời hoặc khu vực thông gió tốt. Vứt bỏ lon dầu đã sử dụng theo quy định về 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).



Cảnh báo

## Loại bỏ/ Xử lý:

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

## Tông màu:

5735 Dầu trong

## Kích thước/ Thể tích:

0.375 L

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