

## POLYX®-OIL ORIGINAL | Dầu trong bóng mờ

Đặc biệt chuyên dùng đánh dầu cho sàn gỗ



3011 Trong  
Bóng 50%



3032 Trong  
Bóng 30%



3062 Trong  
Mờ (5-10%)



3065 Trong  
Bóng 20%



1 LỚP

### Mô tả sản phẩm:

Lớp hoàn thiện gỗ trong suốt, bóng cho đến mờ là sự kết hợp độc đáo những lợi thế của dầu thực vật và sáp tự nhiên có trong dầu màu Osmo.

Osmo Polyx®-Oil Original có khả năng chống bụi bẩn, nước, sự mài mòn và làm mịn bề mặt. Dầu trong nên có thể thấy rõ các vân gỗ. So với các loại sơn thông thường, việc sử dụng các thành phần tự nhiên tạo ra vẻ ngoài đều màu và hài hòa hơn.

Ứng dụng đơn giản - không cần sơn lót hoặc chà nhám giữa 2 lớp sơn - điều này giúp tiết kiệm thời gian và tiền bạc. Thích hợp cho nhiều loại gỗ, giúp gỗ có thể “thở” được và chống bong tróc hoặc phồng rộp. Chống được rượu, bia, nước ngọt, trà, nước trái cây, sữa và nước đạt tiêu chuẩn DIN 68861-1A - Không để lại vết nước, vết bẩn. Sau khi khô, lớp hoàn thiện an toàn cho con người, động vật, thực vật và phù hợp cho đồ chơi trẻ em theo tiêu chuẩn EN 71.3 (tiêu chuẩn Châu Âu). Đồng thời có khả năng chống nước bọt và chống mờ hôi theo DIN 53160 (tiêu chuẩn công nghiệp của Đức).

### Lời khuyên sử dụng

Osmo Polyx®-Oil Original rất phù hợp để bảo vệ cho mọi loại sàn gỗ như sàn solid, ván sàn, OSB và sàn gỗ ép cũng như nội thất gỗ. Hơn nữa, cũng được khuyến khích dùng cho gỗ sáng màu

### Thành phần:

Được làm từ các loại dầu thực vật (như dầu hướng dương, dầu đậu nành, dầu cây kéké) và sáp tự nhiên, sáp paraffin, chất làm khô và phụ gia chống thấm nước. Tinh chất trắng khử mùi (không chứa Benzen).

Sản phẩm đáp ứng theo các quy định của châu Âu (2004/42/EC): trong giới hạn VOC cho phép 500g/l (Cat A/i (2010)). Khai báo chi tiết của các thành phần có sẵn theo yêu cầu.

### Thông số kỹ thuật:

Khối lượng tịnh: 0.88 – 0.95 g/cm<sup>3</sup>

Độ nhớt: > 95-240 mPas

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

Điểm sáng: > 60°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 ẩm ướt (độ ẩm tối đa là 18%). Dầu trong Osmo sẵn sàng để sử dụng, đừng pha loãng. Khuấy đều trước khi sử dụng. Làm sạch hoàn toàn các vết bẩn vi xộp cũ. Loại bỏ lớp sơn cũ, vecni hay sơn hoàn toàn. Luôn đeo khẩu trang trong quá trình chà chám. Trám các vết nứt lớn nhỏ, các lỗ trên gỗ (với bột trét gỗ Osmo). Đánh nhám bề mặt gỗ cẩn thận. Bắt đầu với giấy nhám thô - việc chà nhám cuối cùng cho sàn là giấy nhám P120 – 150, còn nội thất gỗ là P180-240. Trước khi lau dầu lên bề mặt, hãy loại bỏ bụi chà nhám bằng chổi hoặc máy hút bụi.

Bề mặt hoàn thiện chịu ảnh hưởng bởi những đặc tính tự nhiên của gỗ. Vậy nên hãy thử dùng cho bề mặt gỗ tương tự để sử dụng dầu Osmo hiệu quả hơn.

**Phương pháp áp dụng/ thi công:**

Lau rất mỏng lên bề mặt gỗ sạch, khô dọc theo các thớ gỗ bằng cọ quét hoặc con lăn Osmo hoặc bàn chải/cọ quét sàn 150mm, quét đều. Thời gian khô khoảng 8-10h với độ thông thoáng tốt. Sau khi khô, nhanh chóng lau dầu lớp thứ 2 thật mỏng.

Nếu muốn làm mới hay sơn/ lau dầu cho bề mặt đã phủ lớp dầu cũ, chỉ cần 1 lớp dầu cho bề mặt gỗ đã làm 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 8-10 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. Sau 2-3 tuần, bề mặt gỗ sẽ khô hoàn toàn và đưa vào sử dụng.

**Độ bao phủ/ Định mức dùng:**

Độ phủ sản phẩm cho 1 lớp dầu là 24m<sup>2</sup>/ 1L. Nó phụ thuộc đáng kể vào đặc tính của gỗ. Tất cả thông tin được đề cập đến bề mặt / nhẵn và được bào cắt, các bề mặt khác có thể dẫn đến sai lệch về độ che phủ.

**Chú ý:**

Dầu có thể nâng tông màu tự nhiên của gỗ. Nếu lau dầu dư thừa hay không đủ sự thông thoáng làm chậm quá trình khô của gỗ.

Đối với gỗ cứng tối màu như Wenge, Merbau, Jotoba,... Chúng tôi khuyến khích dùng Osmo Wood Wax Finish Clear Extra Thin. Hãy thử nghiệm.

Đối với bề mặt gỗ ép, vì độ hấp thụ cao (nhiều) nên hãy đảm bảo lớp dầu hoàn thiện thật mỏng. Trên gỗ ép này, thời gian khô cũng được xem xét. (có thể 24h).

Chú ý: Nếu là tủ gỗ hay ngăn kéo gỗ, hãy lau dầu tối đa 1 lớp mỏng bằng vải.

Bề mặt được lau dầu màu Polyx-Oil Tints rất dễ cho việc bảo trì sản phẩm. Hãy loại bỏ bụi bẩn thô bằng chổi hay máy hút bụi. Để làm sạch, thêm dung dịch Osmo Wash and Care đậm đặc vào nước lau và lau sạch bề mặt bằng cây lau ẩm (không ướt!).

Để vệ sinh và làm sạch chuyên sâu, hãy dùng dung dịch Osmo Wax Cleaner khi cần thiết.

Nếu bạn mong muốn độ bóng cao hơn, sau khi khô hoàn toàn hãy dùng dung dịch Osmo Liquid Cleaner 1 lớp mỏng và đánh bóng sau khi bề mặt khô.

**Chú ý/ Thận trọng:**

Là chất lỏng dễ cháy và bốc hơi

Để xa tầm tay trẻ em. Không để dính vào mắt, da hoặc quần áo. Chứa 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.

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 dầu hoàn thiện được phân loại là B2 (tính dễ cháy bình thường) theo quy định DIN 4102. Bảng dữ liệu an toàn có sẵn theo yêu cầu.

**Xử lý:**

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

**Tông màu:**

**3011** Trong Bóng Cao (50%)

**3032** Trong Bóng Vừa (30%)

**3062** Trong Bóng Trung Bình (20%)

**3062** Trong Mờ (5-10%)

**Kích thước/ Thể tích:**

0.125L; 0.375L; 0.75L; 2.5L; 10L và 25L

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