

Trình Độ Kỹ Năng: TRUNG CẤP Hãy thử thực hiện các dự án này nếu quý vị là người tự tin hay tự làm mọi thứ với một kiến thức giỏi sử dụng các công cụ khác nhau. Có thể mất một hay nhiều ngày để hoàn tất công việc. Nếu quý vị có thể đóng được một chuồng chim hay lắp được quạt trần thì trình độ kỹ năng của quý vị có thể thích hợp.

✓ VẬT LIỆU

- Sơn quét trần, Tường, Đường viền
Paint – Ceiling, Walls, Trim
- Cọ Viên Chéo góc – 1" - 2 1/2"
Angled Trim Brush – 1" - 2 1/2"
- Khung ống lăn
Roller Frame
- Vỏ bọc ống lăn – lông xù 3/8" cho tường trơn; lông xù dài hơn cho trần nhà
Roller Covers – 3/8" nap for smooth walls; longer nap for ceilings
- Cây sào nối dài cho ống lăn
Roller Extension
- Khay ống lăn
Roller Pan
- Miếng lót lòng khay
Roller Pan Liners
- Xô chứa 5 gallon
5 Gallon Bucket
- Que khuấy sơn 5 gallon
5 Gallon Stir Stick
- Que khuấy sơn nhỏ
Small Stir Stick
- Hộp đựng nhỏ khi sơn ranh giới – tùy ý
Small Container for Cutting – optional
- Thang
Ladder
- Mắt kính an toàn
Safety Glasses
- Nón của thợ sơn
Painter's Hat
- Vải phủ
Drop Cloth
- Băng dán của Thợ sơn
Painter's Tape
- Để lau chùi:**
- Dụng cụ 5-trong-1
5-in-1 Tool
- Bàn chải sắt
Wire Brush
- Bồn rửa
Utility Sink
- Xà bông và Nước
Soap and Water
- Khăn giấy
Paper Towels
- Giấy bọc nylon – bọc cọ sơn ướt để qua đêm
Plastic Wrap – seals wet brush to store overnight

Dù quý vị sơn bức tường đầu tiên hay chỉ muốn ôn lại những điều căn bản, hãy để chúng tôi chỉ dẫn quý vị cách làm. Từ những vật dụng quý vị cần để bắt đầu cho tới những kỹ thuật như vạch đường biên các góc và quét sơn, chúng tôi sẽ hướng dẫn đầy đủ.

BƯỚC CHUẨN BỊ

01 Xác định lượng sơn quý vị sẽ cần.

- Tính diện tích căn phòng: lấy "chiều dài X chiều rộng".
- Thường thì một gallon sơn có thể dùng được cho 400 feet vuông.
- Hoặc dùng Công cụ Tính toán Lượng sơn trên trang mạng tại Lowe.com/Calculators, hay hỏi một nhân viên của Lowe's.

02 Phủ bất cứ vùng nào không cần phải sơn.

- Để biết các mẹo chuẩn bị căn phòng để sơn, xin hãy xem **Chuẩn Bị Các Bề Mặt Để Sơn của Lowe's**.

03 Hãy chắc chắn là căn phòng được thông hơi đúng mức khi sơn.

- Mở cửa sổ hay dùng quạt máy để lưu thông không khí.
- Cũng nên cân nhắc dùng một loại sơn có hàm lượng Hợp Chất Hữu Cơ Dễ Bay (VOC) thấp.
- **MẸO:** Cho thêm một vài giọt dầu vani sẽ giúp át mùi sơn, nhưng việc này không khử được hơi sơn.

SƠN

01 Bắt đầu sơn từ trần nhà.

- Mang mắt kính an toàn và một chiếc nón khi sơn trần nhà.
- Dùng sơn trần nhà. Nếu quý vị muốn dùng sơn màu trên trần nhà, hãy hỏi mua loại sơn có sắc độ phẳng.
- Nếu dùng nhiều hơn một gallon, hãy pha trộn các hộp sơn trong một xô chứa 5 gallon để tránh sự khác biệt màu sắc giữa các hộp sơn. Luôn luôn quậy sơn cho kỹ.

THÔNG TIN QUAN TRỌNG

Mỗi nhà mỗi khác, do đó hãy chắc chắn là quý vị có đủ mọi vật dụng phù hợp cho dự án của mình. Luôn luôn làm theo mọi chỉ dẫn của nhà sản xuất và đọc kỹ mọi nhãn hiệu. Nếu quý vị không thoải mái với việc sơn, hãy liên lạc với một thợ sơn chuyên nghiệp.

SƠN (tiếp theo)

- Vạch ranh giới các mép. Vạch ranh giới là một kỹ thuật sơn để kẻ các đường biên khu vực làm việc của quý vị. Nó giúp sơn những nơi mà ống lăn không thể tới, chẳng hạn như quanh nẹp cửa sổ hoặc các góc.
 - Hãy đổ sơn gần nơi quý vị sẽ sơn trước tiên.
 - Quý vị có thể dùng một khay ống lăn với miếng lót lòng khay.
 - Hoặc dùng một hộp đựng nhỏ – dễ cầm hơn khi vạch ranh giới các mép.
 - Hãy nhúng cọ vào sơn và gõ nhẹ nó vào bên hông hộp đựng.
 - Sơn các khu vực quanh mép trần nhà ít nhất 2 inch.
- Luôn luôn kết thúc nét cọ vào lại trong sơn.
- Khi đã sơn xong các đường mép, dùng ống lăn để sơn khu rộng hơn của trần nhà.
 - Gắn khung ống lăn vào cây sào nối dài.
 - Nhúng ống lăn vào sơn.
- MẸO:** Thấm ướt vỏ bọc ống lăn bằng một mảnh khăn giấy ẩm sẽ giúp sơn thấm đều hơn.
- Bắt đầu từ góc trần và quét sơn theo một động tác hình chữ "W", làm theo từng ô vuông 4' x 4'.
- Khi khu vực đó đã sơn kín và còn ướt, hãy chuyển sang khu vực kế tiếp, vẫn quét sơn theo động tác hình chữ "W". Sơn chồng lên các khu vực sơn trong khi sơn còn ướt sẽ làm lẫn các mép sơn vào với nhau.
- Khi quý vị đã sơn được nửa trần nhà, hãy kéo ống lăn ngang qua trần nhà, thật nhẹ nhàng. Như thế sẽ làm mịn bất cứ khu vực nào có sơn thừa.
- Chuyển sang khu vực kế tiếp của trần nhà, vẫn quét sơn theo động tác hình chữ "W".
- Kết thúc sơn trần.
- Phải mất khoảng từ 2 đến 4 tiếng để sơn khô. Khi sơn trên trần nhà đã khô, quét lớp thứ hai nếu cần.



02 Sơn các bức tường, dùng những kỹ thuật giống như khi sơn trần nhà:

- Vạch ranh giới sơn gần các mép.
- Sơn tường theo động tác hình chữ "W", sơn chồng lên các khu vực sơn trong khi sơn còn ướt.
- Làm mịn sơn thừa khi tường đã sơn được một nửa.
- Chuyển sang sơn nửa kế tiếp của bức tường.
- Tường sẽ khô trong khoảng từ 2 đến 4 tiếng.
- Sơn các đường biên.
 - Dùng cọ chéo góc.



CHÙI RỬA

01 Sơn nhựa có thể chùi rửa bằng xà bông và nước.

02 Các cây cọ.

- Rửa sạch sơn khỏi cây cọ.
- Dùng bàn chải sắt để chải sơn ra khỏi lông cây cọ.
- Khi nước sạch thì cây cọ cũng sạch.
- Rửa cán cây cọ.
- Vuốt cây cọ lại như cũ và để cho nó thật khô trên khăn giấy.

03 Vỏ bọc ống lăn.

- Vặn để vỏ bọc trên khung, rửa vỏ bọc dưới máy nước, cạo sơn bằng dụng cụ 5 trong 1.
- Khi đã rửa ra phần lớn sơn rồi, hãy lột vỏ bọc ra khỏi khung và tiếp tục cạo.
- Quý vị có thể dùng xà bông để giúp làm bong sơn ra.
- Khi vỏ bọc và khung lăn đã sạch, hãy dựng đứng vỏ bọc trên khăn giấy.



04 Khi sơn bằng sơn chất nhựa, các dụng cụ phải tương đối khô trước khi dùng lại.

05 Nếu quý vị chỉ ngừng công việc trong một vài giờ, không cần phải rửa sạch dụng cụ ngay. Chỉ cần bọc các dụng cụ đang dùng trong bao nylon và để ở chỗ tối, mát.

Những đoạn video Cách-Thức-Làm này chỉ được cung cấp nhằm mục đích thông tin mà thôi. Những thông tin chứa đựng trong các đoạn video "Cách-Thức-Làm" của Lowe's chỉ có ý cung cấp hướng dẫn tổng quát để đơn giản hóa công việc xung quanh nhà. Bởi vì các dụng cụ, sản phẩm, vật liệu, kỹ thuật, quy định nhà cửa và luật lệ địa phương luôn luôn thay đổi, Lowe's không nhận trách nhiệm gì về sự chính xác của thông tin bên trong và khước từ mọi trách nhiệm về sự thiếu sót, sai sót hay kết quả của bất cứ dự án nào. Trách nhiệm thuộc về người xem để bảo đảm việc tuân theo mọi luật lệ, phép tắc, điều lệ và quy định áp dụng cho một dự án. Người xem lúc nào cũng phải phòng ngừa cho hợp lý để được an toàn và phải thận trọng khi đảm đương bất cứ dự án nào. Nếu có bất cứ thắc mắc hay nghi ngại gì đối với bất cứ yếu tố nào của một dự án, xin vui lòng tham vấn một thợ chuyên nghiệp có giấy phép.