



SƠN TƯỜNG HATEX & S.AC-P1

Sơn tường HATEX & S.AC-P1 dùng để trang trí và bảo vệ trên các vật liệu như xi măng, bê tông, gạch, amiăng, gỗ, cốt ép...

Sơn tường có màu sắc đa dạng, dễ thi công, riêng sơn nước nhũ tương có dung môi pha loãng bằng nước nên không độc hại.

Các chủng loại sản xuất tại Công ty Sơn Tổng hợp gồm:

Sơn bên trong để trang trí nội thất

- Bột bả HATEX: để làm phẳng tường
- Sơn tường trong nhà HATEX – lớp lót HATEX SNI-01.L: để sơn lót tường trong nhà.
- Sơn tường trong nhà HATEX SNI-01 và HATEX SNI-02 : để sơn phủ và lót.

Các loại sơn này chỉ dùng phía bên trong nhà, không được sơn phía ngoài trời.

- Sơn tường trong nhà HATEX SNEI-02 để sơn lót và sơn phủ khu ban công.

Sơn tường ngoài nhà, hành lang

- Sơn tường ngoài nhà HATEX – lớp lót HATEX SNEI - 01.L: để sơn lót tường ngoài nhà.
- Sơn tường ngoài nhà HATEX - bán bóng HATEX SNEI-01.M và sơn tường ngoài nhà HATEX - bóng cao HATEX SNEI-01.B để sơn phủ ngoài nhà.

Sơn ngoài trời để trang trí và bảo vệ cho mọi thời tiết, chống rêu nấm mốc

- Sơn dung môi hữu cơ: S.AC-P1 để sơn lót và sơn phủ.

Dung dịch diệt nấm mốc

Nếu nền tường cũ đã có rêu mốc thì phải diệt hết rêu mốc bằng các dung dịch sau:

- GM -01: dùng cho tường cũ rêu mốc vừa phải.
- GM-02: dùng cho những tường rêu mốc phát triển mạnh.

TÍNH NĂNG KỸ THUẬT

Sơn tường có độ bám dính cao trên các bề mặt vật liệu. Màng sơn khô nhanh, lì, bền nước, bền kiềm và bền thời tiết, ngăn chặn được sự phát triển của rêu mốc. Khi tường bẩn chỉ cần rửa bằng nước xà phòng là sạch đẹp như mới.

CÁCH SỬ DỤNG

Để đảm bảo chất lượng công trình tốt phải lưu ý các yếu tố sau:

- Chất lượng tường, trần: phẳng không bục, không thấm.
- Quy trình sử dụng và phương pháp thi công sơn tuân thủ theo nhà sản xuất.
- Sử dụng và bảo quản công trình sau khi sơn.

Thực hiện phương pháp thi công sơn dưới đây khách hàng có thể đạt được kết quả cao về hiệu quả kinh tế và chất lượng công trình.

Xử lý bề mặt tường trước khi sơn

• **Đối với tường cũ**

Tường vôi vè dùng giấy ráp hoặc đá mài để làm sạch lớp vôi vè cũ và làm phẳng bề mặt.

Nếu tường rêu mốc trước tiên phải cạo sạch, sau đó dùng rulô hoặc chổi quét một lớp dung dịch diệt rêu mốc GM-01 hoặc GM-02, để khô 24 giờ và dùng giấy ráp đánh kỹ bề mặt tường, quét sạch lớp bụi bám trên bề mặt tường.

Nếu tường bị bục phải đập hết và trát lại tường, sau khi trát lại bằng vữa xi măng cát phải để khô trước khi thi công (độ ẩm < 6%) hoặc có thể nhận biết: tường để khô sau khi trát xong 2 tuần có màu trắng của cát mới được sơn.

• **Tường có lớp sơn cũ**

Nếu sơn cũ còn tốt thì chỉ cần dùng giấy ráp đánh sạch bề mặt tường và dùng chổi quét sạch lớp bụi bám trên bề mặt tường.

Nếu lớp sơn cũ có rêu mốc phát sinh thì phải cạo sạch lớp sơn cũ và rêu mốc, quét hoặc lăn một lớp dung dịch diệt nấm mốc GM-01 hoặc GM-02 để 24 giờ, dùng giấy ráp đánh kỹ bề mặt tường làm sạch toàn bộ xác nấm mốc, dùng chổi quét sạch bề mặt tường.

• **Đối với tường mới**

Dùng giấy ráp mài nhẵn và làm phẳng tường. Quét sạch bụi bám trên tường. Mặt tường phải thật khô (độ ẩm < 6% mới được thi công)

Thi công sơn