

Thông tin về chất tẩy mốc BestCleaner C44

- Mã sản phẩm: BestCleaner C44
- Hãng sản xuất: Bestmix
- Xuất xứ: Việt Nam
- Trạng thái: Chất lỏng
- Màu sắc: Màu vàng nhạt
- Quy cách đóng gói: 01kg , 5kg và 25 kg/thùng
- Hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất (ở điều kiện chưa khai thùng)
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, có bóng râm và tránh ánh nắng mặt trời

**Hotline: 0973.155.322**

BestCleaner C44 Chất tẩy rêu mốc hiệu quả cao

Thông số kỹ thuật

- Tỷ trọng: 1.10 ± 0.02 kg/lit @ 25°C

- pH: 11.00 ± 1.00
- Định mức sử dụng BestCleaner C44: Phụ thuộc và mức độ rêu mốc thực tế trên bề mặt
- Thông thường: 1 ÷ 5m²/kg

Đặc điểm về chất tẩy rêu mốc BestCleaner C44

- BestCleaner C44 là hợp chất tổng hợp có tác dụng mạnh trong việc tẩy rửa rêu, mốc, nấm, tảo... tiêu diệt vi sinh, vi khuẩn hiệu quả cao
- Tẩy nhanh các lớp rong rêu, nấm mốc...mà không làm hư hỏng bề mặt vật liệu
- Có tác dụng tiêu diệt các vi sinh, vi khuẩn, mầm bệnh.. bám trên bề mặt vật liệu
- Tác dụng tiêu diệt tốt các mầm mống rêu mốc ẩn sâu bên trong bề mặt
- Khả năng thẩm thấu mạnh mẽ
- Giảm thiểu hư hại cho tường
- Hoạt tính cao, tác dụng mạnh
- Dễ dàng sử dụng, thi công nhanh chóng
- Giá thành ổn định, hợp lý, tiết kiệm chi phí kinh tế
- An toàn và thân thiện với con người khi dùng

Tẩy rêu mốc

Ứng dụng thực tế của chất tẩy rêu mốc BestCleaner C44

BestCleaner C44 dùng để tẩy các lớp rêu, mốc, tảo... trên các bề mặt liệu xây dựng mà không làm hư hỏng bề mặt vật liệu. Ví dụ như:

- Bê tông
- Vữa tô
- Ngói nung
- Gạch đất sét nung
- Gốm
- Sứ
- Tường và nền nhà
- Đá nhân tạo
- Đá tự nhiên, sơn nước...

Hướng dẫn cách sử dụng chất tẩy rêu mốc BestCleaner C44

- Dùng cọ quét, ru-lô hoặc vòi phun áp lực thấp phân bố đều và đủ lượng sản phẩm BestClean C44 lên bề mặt khu vực cần tẩy rửa rêu mốc
- Để sản phẩm thẩm thấu và phản ứng trong thời gian 15 ÷ 20 phút
- Dùng vòi phun nước để rửa sạch bề mặt
- Có thể pha loãng với nước sạch từ 50% ÷ 100% đối với các bề mặt có mức độ rêu mốc nhẹ
- Vệ sinh dụng cụ, thiết bị thi công bằng nước sạch và xả phòng ngay sau khi kết thúc việc thi công BestCleaner C44



Chuẩn bị thi công

Vì sao rêu mốc bám trên tường và nền nhà

Rêu mốc là hiện tượng bề mặt đồ vật bị các phân tử nấm mốc có trong không khí bám vào. Và phát triển khi bề mặt ẩm ướt. Chúng có thể là các vết ố màu đen, xám hoặc nâu đỏ. Rêu mốc rất thường gặp, chúng xuất hiện trên mọi vật dụng như tường nhà. Sàn nhà, sàn bê tông, nền gạch, quần áo, vòi nước và gây bất tiện cho sinh hoạt hàng ngày. Vậy nguyên nhân gây ra rêu mốc là do đâu? Nguyên nhân chung nhất là do tường nhà. Quần áo, đồ vật bị ẩm ướt lâu ngày lại nằm ở khu vực ít thoáng khí

Đối với tường nhà nguyên nhân gây ra ẩm ướt là do:

- Tường nhà bạn sát với tường nhà bên cạnh mà công tác chống thấm
- Chống ẩm không được thực hiện tốt nên bị ngấm nước và khó được hong khô tự nhiên
- Tường nhà sử dụng vật liệu xây dựng như xi măng, vôi, vữa và sơn không đảm bảo chất lượng nên dễ ẩm ướt

- Do thời tiết mưa, ẩm kéo dài, độ ẩm cao tạo điều kiện thuận lợi cho các loại vi khuẩn, nấm mốc xuất hiện trên tường nhà



Tiến hành phun

An toàn và sức khỏe

- BestCleaner C44 có thể gây dị ứng đối với da mẫn cảm khi tiếp xúc lâu

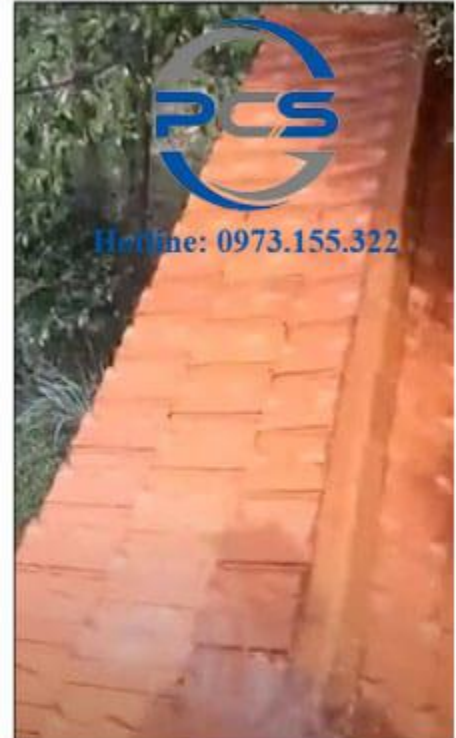
- Nên mang găng tay, khẩu trang và kính bảo hộ khi sử dụng sản phẩm
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Không được hít mùi bụi bẩn quá nhiều
- Sản phẩm có thể làm mất màu quần áo khi nhiễm phải, nên có biện pháp phòng tránh thích hợp khi sử dụng sản phẩm.
- Dùng xong phải xử lý rác thải ở nơi đúng quy định
- Không để chung với các thực phẩm gia dụng
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em



**Mái ngói
bị rêu mốc**



**Phun hoá chất
xử lý**



**Sau khi xử lý
phun rửa bằng
nước sạch**

Quy trình sử dụng hóa chất tẩy mốc