

Giới thiệu chung về bột bả trám trét Epoxy Unipoxy Putty

- Tên sản phẩm: Bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty
- Mã sản phẩm: Epoxy Unipoxy Putty
- Nhà sản xuất: KCC Hàn Quốc
- Thành phần: Gồm 2 thành phần gốc nhựa Epoxy
- Độ phủ lý thuyết: 1 lít bột bả trét epoxy KCC Unipoxy Putty bả được 2 m²
- Đóng gói: 9 lít/ bộ
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt

Những ưu điểm nổi trội của bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty

Được cấu tạo bởi nhiều thành phần đặc biệt nên khả năng trám trét của nó là vô cùng tuyệt vời. Cùng xem bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty sở hữu cho mình những ưu điểm nổi trội gì sau đây nhé:

- Epoxy Unipoxy Putty với thành phần chính là nhựa epoxy cao cấp và chất làm cứng gốc polyamide
- Giúp che lấp các khuyết điểm gây mất thẩm mỹ cũng như làm giảm chất lượng của công trình
- Và giúp bề mặt bằng phẳng để các bước thi công tiếp theo diễn ra dễ dàng hơn
- Bám dính trên bề mặt sàn bê tông, tạo nên sự phục hồi nhanh chóng bề mặt của sàn bê tông
- Cung cấp lớp màng film tốt và có độ bám dính tốt.
- Cung cấp thêm một lớp film tốt và độ bám dính cao khi đã sử dụng bột bả này.
- Thi công trực tiếp lên bề mặt nền xi măng có tác dụng làm phẳng bề mặt nền xi măng một cách nhanh chóng
- Được sử dụng để trám trét các vết nứt sàn nhà xưởng, vết lõm, khuyết tật của sàn bê tông; tạo độ bằng phẳng trước khi thi công các lớp sơn phía trên
- Đây là loại bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty không có chất độc hại; không gây ô nhiễm môi trường xung quanh chúng ta

Bột bả trám trét Epoxy Unipoxy Putty được ứng dụng trong các hạng mục nào ?

Nhờ có nhiều tính năng vượt trội và ổn định nên bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty rất phù hợp với nhiều hạng mục công trình xây dựng hiện nay:

- Trám sàn bê tông những chỗ hay bị lõm xóp, hư hỏng...
- Xử lý bo len chân tường cho sàn epoxy trong nhà máy dược; thực phẩm và các nhà máy công nghiệp khác .
- Bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty dùng để xử lý các khe nứt bê tông với chiều sâu khoảng 5mm trở xuống
- Giúp cân bằng bề mặt sàn bê tông cho những khu vực bị lồi lõm .
- Được sử dụng để trám trét các vết nứt sàn nhà xưởng, vết lõm, khuyết tật của sàn bê tông

Các bước sử dụng bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty đúng cách nhất

Để bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty được phát huy tác dụng một cách tối đa bạn cần tiến hành thi công theo đúng quy trình chuẩn kỹ thuật. Sau đây là bật mí về các bước thi công đảm bảo chất lượng nhất.

Bước 1: Chuẩn bị dụng cụ

- Quần áo bảo hộ
- Đeo gang tay
- Đeo khẩu trang
- Và kính mắt
- Bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty
- Dùng dao trét, bay trét
- Máy mài gắn đĩa nhám
- Và các dụng cụ chuyên dụng khác, vv.....

Bước 2: Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt sàn phải được làm sạch, loại bỏ các chất bẩn như dầu, độ ẩm, bụi...
- Bề mặt cần sơn phải không bị hư hại, sạch, không có bụi, dầu mỡ và nhựa xi măng...xả sạch bằng nước và làm khô
- Vệ sinh bề mặt là công đoạn nền tảng để tạo nên chất lượng sản phẩm đạt chuẩn

Bước 3: Điều kiện để thi công

- Bê tông cần được bảo dưỡng ít nhất 28 ngày ở nhiệt độ 20°C độ ẩm không khí dưới 80%, mác bê tông từ 250 trở lên .
- Bề mặt thích hợp thi công bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty KCC độ ẩm sàn dưới 6% độ ẩm không khí dưới 85%
- Nhiệt độ không khí phù hợp để thi công là: 5 ~ 30 °C
- Độ phủ lý thuyết: 1 lít bột bả trét epoxy KCC Unipoxy Putty bả được 2m²

Bước 4: Tiến hành thi công

- Trộn kỹ bột bả trám trét Epoxy trước khi thi công: trộn kĩ từ 2 phút phút đảm bảo hỗn hợp đồng nhất.
- Dùng dao hoặc bay để làm phẳng lớp bột trét trên bề mặt kết cấu
- Khi hỗn hợp khô có thể dùng máy mài lắp đá mài để tạo thành lớp bột bả mịn trước khi thi công sơn Epoxy phủ hoàn thiện

Những chú ý khi sử dụng bột bả trét epoxy KCC Unipoxy Putty

- Sàn bê tông mới phải có tuổi ít nhất 4 tuần tuổi trước khi đưa vào sử dụng.
- Thời gian khô và tuổi thọ sử dụng có thể giảm ở nhiệt độ cao hơn.
- Không nên để bả trét tiếp xúc với nước, hóa chất trước khi dùng.

- Nên sử dụng bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty khi đã mở nắp và được hòa tan với các dung dịch khác.
- Không nên trét ở nhiệt độ quá cao sẽ làm giảm tuổi thọ sử dụng của bề mặt thi công; mà bột bả trét lên cũng sẽ lâu khô hơn.
- Không nên để bột bả trét Epoxy KCC tiếp xúc trực tiếp với nước và các hóa chất khác
- Điều đó sẽ làm ảnh hưởng đến chất lượng của bột; nên khi trét lên tường sẽ không đồng đều mà bề mặt càng nhanh hỏng

Điều kiện đảm bảo an toàn và sức khỏe khi dùng bột bả Epoxy KCC

- Nên mặc đồ bảo hộ trước khi thi công
- Để tránh bột bả dính lên mắt, mũi, miệng và da
- Không được ăn uống hay hút thuốc trong quá trình sử dụng
- Tuyệt đối không được hít mùi bột trám trét Epoxy quá lâu
- Sử dụng xong phải vứt rác đúng nơi quy định của địa phương
- Trong trường hợp không may dính lên mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc có triệu chứng bất thường thì đến gặp bác sĩ để được chẩn đoán kịp thời
- Nên để bột trám trét Epoxy Unipoxy Putty tránh xa tầm tay của trẻ em