

Hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 là chất biến đổi gi hỗn hợp được sản xuất trên cơ sở các hoá chất vô cơ và hữu cơ, chuyên dùng để tẩy sạch các vết rỉ sét trên bề mặt các thiết bị kỹ thuật, máy móc, đồ dùng kim loại trong gia đình và tăng cường khả năng bám dính màng sơn.

Thông tin chi tiết về hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16

Tên sản phẩm: Hoá chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 - Tăng độ bám sơn

Mã sản phẩm: Hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16

Dạng tồn tại: Chất lỏng

Màu sắc: không màu, không mùi

Đóng gói: Can 5 lít

Thời hạn sử dụng: Tối thiểu 36 tháng kể từ ngày sản xuất

Cách lưu trữ:

- Ở nơi thoáng mát
- Tránh ánh nắng và khí hậu ẩm ướt



Hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16

Sử dụng hóa chất tẩy rỉ có hiệu quả không? Ưu điểm nổi bật của hoá chất tẩy rỉ sét để sơn TP16

Trong bối cảnh các ngành công nghiệp sản xuất ngày càng phát triển như hiện nay thì nhu cầu tẩy rỉ sét để sơn các sản phẩm cho các máy móc và thiết bị cũ định kì cũng ngày một tăng cao. Để đáp ứng nhu cầu này, sản phẩm hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 là loại hóa chất tẩy rỉ để sơn có nhiều ưu điểm nổi trội đáp ứng đầy đủ các yêu cầu khắt khe nhất về chất lượng.

- Hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 không ăn mòn cốt thép
- Khả năng tăng độ bám sơn đem lại hiệu quả cao đồng thời loại bỏ hết các loại tạp chất khác

- TP16 có thể đánh bay mọi loại gỉ sắt, thép cứng đầu
- Thao tác thi công đơn giản, không cần những dụng cụ chuyên dụng
- Thời gian thi công đánh gỉ thép nhanh
- Hóa chất tẩy rỉ sét có độ PH trung tính
- Giúp an cho người sử dụng và môi trường
- Không gây ô nhiễm môi trường, không chứa chất hữu cơ bay hơi độc hại.
- Bảo vệ môi trường hơn khi sử dụng bằng axit thông thường
- Tiết kiệm chi phí và nhân công, không tốn chi phí cho đào tạo nhân công
- Ngăn chặn ức chế gỉ trở lại
- Không để lại dư lượng dầu trên các bề mặt cần làm sạch hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16
- Sản phẩm có hương tạo cảm giác dễ chịu không độc hại

Ứng dụng của hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 trong xây dựng.

Rỉ sét là hiện tượng phổ biến thường gặp trên các công trình xây dựng trong điều kiện khí hậu nóng ẩm Việt Nam. Hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 được lựa chọn ứng dụng phổ biến hiện nay

- Dùng để tẩy sạch rỉ sét trên tất cả các bề mặt kim loại và chống oxy hóa bề mặt
- Sử dụng làm bóng các bề mặt như inox, thép không rỉ, alumi, crom, nhôm và bề mặt nội thất khác
- Sử dụng tẩy sạch rỉ sét và chất bẩn trên các bề mặt thang máy, thang cuốn..
- Tẩy rỉ sét trên bề mặt tay vịn cầu thang, đài phun nước
- Hóa chất tẩy rỉ TP16 dùng tẩy rỉ sét các thiết bị chế biến thức ăn trong nhà hàng, quán ăn...
- Giúp phục hồi vật liệu cũ, các vật liệu, máy móc bị rỉ sét không thể phục hồi hay sơn phủ bằng phương pháp đánh cạo gỉ bằng phương pháp thông thường
- Khả năng tăng cường khả năng bám dính màng sơn để lớp sơn được bền hơn
- Dùng để bảo quản thép chưa bị gỉ chống lại các tác nhân gây ăn mòn.
- Xử lý rỉ sét trên thép đóng vỏ thân tàu, thuyền...
- Khả năng tạo sự cân bằng về điện để chống ăn mòn điện hóa.

- Bảo vệ sự ăn mòn bên ngoài của các sản phẩm kim loại như sắt, thép, thùng chứa...
- Dùng để bảo quản thép chưa bị gỉ chống lại các tác nhân gây ăn mòn.
- Tẩy gỉ các loại sắt thép trong kết cấu công trình, nhà xưởng, cầu đường trước khi sơn



Sử dụng chất tẩy rỉ TP16 nhanh chóng hiệu quả

Quy trình thi công hoá chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 đúng kỹ thuật

Hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 sản xuất trên cơ sở các hoá chất vô cơ và hữu cơ, tác dụng tẩy sạch gỉ sắt đồng thời chống gỉ và tăng cường khả năng bám dính màng sơn, sản phẩm TP16 sử dụng trước khi sơn

Hướng dẫn thi công

Quý khách có thể tham khảo các bước thi công hóa chất TP16 dưới đây để đạt được hiệu quả tối ưu khi sử dụng.

Bước 1: Chuẩn bị dụng cụ thi công

- Chổi quét sơn, chậu, xô nhựa
- Bình xịt hóa chất, súng phun

- Hoá chất tẩy rỉ sét để sơn TP16
- Găng tay, khẩu trang, kính và quần áo bảo hộ

Bước 2: Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt thép trước khi xử lý bằng hóa chất tẩy gỉ cần được xử lý sạch bụi bẩn, khô và không dính dầu mỡ
- Trong trường hợp lớp rỉ thép nặng phải dùng bàn chải hoặc phương pháp phun cát ướt để loại bỏ lớp rỉ đen bên ngoài



Xử lý rỉ sét tại công trình xây dựng

Bước 3: Tiến hành thi công hóa chất tẩy rỉ sét TP16

- Để cho bề mặt thép khô ráo hoàn toàn sau đó
- Dùng chổi quét hoặc vòi phun, bình xịt TP16 lên bề mặt thép cần xử lý rỉ sét
- Bề mặt còn lại cũng làm tương tự.
- Sau khi xử lý tẩy rỉ sét cần cách ly giữa thép đã xử lý và chưa xử lý hóa chất tẩy rỉ TP16
- Lớp màng sẽ se khô sau 20-60 phút.
- Phun lớp thứ 2 là cần thiết nếu bề mặt thép vẫn còn một vài điểm còn rỉ sét ở lần phun 1 sau khi bề mặt se khô (20-60 phút).
- Sau 12-16 giờ bề mặt sẽ khô cứng hoàn toàn sẽ thấy lớp màng bảo vệ màu đen hoặc xanh đen trên bề mặt sắt thép. Lớp màng này có tác dụng tăng độ bám dính bê tông và cốt thép.
- Nếu trong trường hợp sử dụng sơn chống rỉ thì lớp màng xanh đen tạo lớp nền bám dính cho sơn lót, sơn epoxy.
- Lớp màng này có chức năng ngăn chặn rỉ sét 1-3 tháng đối với điều kiện khí hậu gần biển, 6 tháng – 1 năm có thể lớn hơn trong điều kiện bình thường.

Bảng phân loại mức độ rỉ sét của sắt thép

Ký hiệu mức độ rỉ	Trạng thái bề mặt tương ứng
A	Đã chớm có rỉ nhưng còn rất ít.
B	Bề mặt thép đã bắt đầu có các đốm rỉ và rỉ có thể bong ra.
C	Bề mặt thép có vảy rỉ bong ra hoặc cạo ra được, xuất hiện các vết lõm nhỏ nhìn thấy được.
D	Bề mặt thép có nhiều vảy rỉ bong ra, xuất hiện nhiều vết lõm nhỏ dễ nhìn thấy bằng mắt thường.

Lưu ý khi thi công hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16

- Đọc kỹ thông tin, hướng dẫn sử dụng của hóa chất trên bao bì

- Nên thi công hóa chất ở nơi thông thoáng, tránh xa nơi ở
- Không nên lưu trữ hóa chất tẩy rỉ ở trong các vật chứa thường dùng như chai soda, các lon thực phẩm để tránh nhầm lẫn.
- Không nên cất trữ nhiều hóa chất tẩy rửa trong nhà
- Thi công trong điều kiện khô ráo, tránh tiếp xúc trực tiếp với nước hoặc nước mưa khi sản phẩm chưa khô hoàn toàn
- Có thể dùng dạng bình xịt phun tiện dụng hoặc dùng chổi để quét trực tiếp lên sản phẩm
- Giúp tiết kiệm lượng dung dịch phun ra cũng như tiết kiệm chi phí cho người sử dụng.

Thông tin đảm bảo an toàn và sức khoẻ

- Nên mặc đồ bảo hộ, đeo găng tay, kính mắt khi thi công
- Tránh tiếp xúc trực tiếp lên da, mắt, mũi, miệng
- Tuyệt đối không được để hoá chất tiếp xúc vào mắt
- Nếu bị dính lên mắt rửa ngay bằng nước sạch hoặc đến cơ sở y tế gần nhất để được chữa trị
- Đổ bỏ chất thải theo đúng quy định của địa phương
- Bảo quản hóa chất tẩy rỉ sét TP16 tránh xa tầm tay của trẻ em và vật nuôi

Mua hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16 chính hãng ở đâu?

Để mua được hàng chuẩn chính hãng, chất lượng tốt nhất Quý khách hàng hãy đến những Đại lý uy tín như **TỔNG KHO CHỐNG THẨM**. Với hơn 10 năm kinh nghiệm trong ngành, chúng tôi cam kết phân phối các sản phẩm chống thấm, hóa chất xây dựng, **hóa chất tẩy rỉ sét để sơn TP16** chính hãng, giá cạnh tranh nhất thị trường cho các hạng mục công trình dân dụng, xây dựng.

Hi vọng những thông tin trên sẽ là nguồn tham khảo đáng tin cậy dành cho bạn khi chọn lựa một loại chất tẩy rỉ sét phù hợp để làm sạch các thiết bị và đồ đạc bằng kim loại của mình. Quý khách có nhu cầu mua hàng hãy liên hệ theo thông tin dưới đây để được hỗ trợ tư vấn và báo giá tốt nhất.

TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Hotline bán hàng Hà Nội: **0926.58.4444**

Hotline bán hàng miền Trung: **0908.358.395**

Hotline bán hàng TP. Hồ Chí Minh: **0973.155.322**

Giờ mở cửa: 7h - 21h (tất cả các ngày trong tuần kể cả ngày lễ)

Xem thêm: [Chất tẩy rỉ sắt thép Quicseal 504](#), [Chất tẩy rỉ sắt thép Vitec TG](#), [Hoá chất tẩy rỉ thép B05](#), [Hóa chất tẩy gỉ TP-06](#), [Hóa chất tẩy gỉ đồng TP-07](#)