

Mô tả chi tiết về sơn dầu Alkyd LT313

- Tên sản phẩm: LT313 sơn dầu Alkyd
- Mã sản phẩm: LT313
- Nhà sản xuất: KCC Hàn Quốc
- Đóng gói: Thùng 18 Lit
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



TỔNG KHO CHỐNG THẨM
Hotline: **0908.358.395**

LT313 sơn dầu Alkyd KCC Hàn Quốc

Tính chất vật lý của sơn dầu Alkyd KCC

- Hàm lượng chất đóng rắn: Xấp xỉ 48%

- Độ phủ lý thuyết: 1kg hay 1 lít sơn dầu KCC sơn được 12m² với độ dày màng sơn khi khô
- Tỷ trọng của LT313: 1.2kg/ Lít
- Điểm chớp cháy: 38 °C / 100 °F

Sử dụng sơn dầu Alkyd LT313 có những ưu điểm nổi bật gì ?

Sở dĩ sơn Alkyd LT313 được sử dụng phổ biến trong đời sống bởi dòng sơn này sở hữu nhiều ưu điểm vượt trội:

- Sơn dầu Alkyd LT313 là loại sơn 1 thành phần gốc Alkyd
- Một lớp phủ hoàn thiện dùng cho tàu và kết cấu thép
- Có tính năng chống và kháng lại tia nắng mặt trời, nước biển, dầu khoáng sản
- Và chịu được những nhiệt độ tồn tại bình thường trong hệ thống nước làm lạnh
- Có độ bám dính cao, sáng bóng, chống bụi và vết bẩn tốt.
- Bề mặt sơn chống chịu được các tác động ngoại lực mà không bị bong tróc, phai màu.
- Khả năng bám dính của sơn gốc dầu hơn hẳn sơn gốc nước, độ bền cao; khó bong tróc do tác động của môi trường hoặc ngoại lực
- Bề mặt sơn giữ được độ sáng bóng; chống bám bẩn và bền màu theo thời gian.
- Sơn có khả năng chống ẩm mốc tốt, tạo thành lớp bảo vệ ngăn chặn sự tiếp xúc không khí của sắt thép, chống oxy hóa, hạn chế sự mài mòn kim loại.
- Loại sơn dầu LT313 này không có chất độc hại, không gây ô nhiễm môi trường xung quanh chúng ta

Ứng dụng thường gặp của sơn dầu Alkyd KCC LT313

Bởi vì chất kết dính trong sơn Alkyd là một loại nhựa mạnh, nên nó có khả năng chống hư hại rất cao. Do đó, nhiều người sử dụng loại sơn này cho

- Các sắt thép, kim loại của tàu biển nơi mà không tiếp xúc trực tiếp với nước biển hoặc là khu vực có độ ăn mòn vừa phải
- Và ngoài ra cũng có thể dùng cho khu vực hàng rào, ban công.
- Hay sử dụng trong nhà bếp hoặc phòng tắm, tủ, vật dụng nội ngoại thất, gỗ, kim loại....
- Sơn LT313 được sử dụng nhiều trong ngành công nghiệp, các công trình nhà máy, xưởng, cơ khí, sắt thép, sơn vỏ tàu, thuyền...
- Nếu bạn muốn sơn ở khu vực mà không phải xử lý lớp sơn cũ; sơn dầu Alkyd LT313 chính là lựa chọn tốt nhất



Sử dụng sơn dầu Alkyd cho tàu thuyền

Hướng dẫn cách sử dụng sơn dầu Alkyd LT313 đúng kỹ thuật

Hiểu biết về sản phẩm và bạn cũng cần nắm vững kỹ thuật thi công cho đúng cách . Để sơn dầu Alkyd LT313 được phát huy hiệu quả tối đa nhất. Cách sử dụng loại vật liệu đặc biệt này sẽ được bật mí ngay sau đây.

Bước 1: Chuẩn bị dụng cụ

- Quần áo bảo hộ lao động
- Đeo găng tay
- Đeo khẩu trang và kính mắt
- Máy phun sơn, ru lô và cọ
- Sơn dầu Alkyd LT313
- Dung môi Thinner 002
- Và các dụng cụ cần thiết khác

Bước 2: Chuẩn bị làm sạch bề mặt

- Đầu tiên trước khi tiến hành thi công, bạn nên loại bỏ tất cả dầu mỡ; bụi bẩn và các chất bám lên bề mặt
- Bằng phương pháp thích hợp như làm sạch dung môi và rửa nước ngọt sau đó làm khô hoàn toàn.
- Không nên thi công sơn dầu Alkyd LT313 khi độ ẩm tương đối là ở trên 85%
- Nhiệt độ bề mặt nên có ít nhất 2,7 °C (5 °F) trên điểm sương để ngăn chặn sự ngưng tụ

Bước 3: Tiến hành thi công

- Trong khu vực kín, thông thoáng với không khí sạch trong ứng dụng để hỗ trợ bốc hơi dung môi.
- Dụng cụ thi công: Máy phun sơn, ru lô và cọ
- Có thể pha loãng sơn dầu LT313 KCC bằng dung môi pha sơn chịu nhiệt Thinner 002.
- Độ dày màng sơn khi khô tối thiểu là 40 μ m khô.
- Số lớp đề nghị là 02 lớp sơn dầu Alkyd LT313 KCC
- Thời gian khô

Nhiệt độ	5 °C / 41 °F	20 °C / 68 °F	30
Khô chạm tay	8 giờ	1.5 giờ	
Khô đóng rắn	36 giờ	5 giờ	

- Lưu ý: Thời gian khô thực tế là phụ thuộc vào độ dày màng, thông thoáng và thời gian sấy trong điều kiện nhiệt độ khác cần được kiểm tra kỹ.
- Thời gian sơn lớp kế tiếp: ở nhiệt độ 20 °C / 68 °F
- Thời gian tối thiểu để sơn lớp tiếp theo là 8 giờ



Hướng dẫn cách sử dụng sơn dầu Alkyd KCC Hàn Quốc

Những điều cần lưu ý khi dùng sơn dầu

- Làm sạch bề mặt sắt thép khỏi dầu mỡ và tẩy rỉ
- Tạo độ nhám cần thiết để sơn alkyd bám dính tốt hơn, tăng tuổi thọ của lớp sơn trên bề mặt cấu kiện
- Khi pha chế cần tuân thủ đúng theo yêu cầu và tỉ lệ .
- Để ngăn chặn các biến tính nên bảo quản sơn tại nơi khô ráo, thoáng mát, đặc biệt là phải tránh những nơi ẩm mốc.
- Sau khi sơn dầu Alkyd LT313 xong, cần phải để sơn khô hẳn mới di chuyển các đồ vật để tránh gây trầy xước trong quá trình di chuyển.

Điều kiện để đảm bảo an toàn và sức khỏe

- Để sơn dầu Alkyd LT313 tránh xa tầm tay của trẻ em
- Trong quá trình sử dụng để đảm bảo không gây ảnh hưởng tới sức khỏe người dùng cần mặc đồ bảo hộ, đeo găng tay và bịt khẩu trang
- Tránh để sơn dính lên mắt, mũi, miệng và da
- Không được hít mùi sơn quá lâu sẽ gây khó chịu đến người thi công
- Không được ăn uống hay hút thuốc trong quá trình sử dụng
- Khi dùng xong nên vứt rác đúng nơi quy định của địa phương
- Sử dụng ở nơi có đầy đủ thông gió
- Nếu bị sơn dính lên mắt thì phải rửa sạch với nước



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

- Hoặc có triệu chứng bất thường thì đến gặp ngay bác sĩ nơi gần nhất để chuẩn đoán kịp thời