

## SƠN CHỐNG HÀ

Mã sản phẩm: A532

### MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn chống hà CADIN-A532 là sơn phủ tính năng chuyên biệt, lớp sơn phủ có khả năng chống hà cao dùng cho môi trường nước nước mặn (không dùng cho nước lợ như cửa sông...), công thức đã được điều chỉnh để phù hợp với việc chống hà trong môi trường biển nhiệt đới (môi trường có tốc độ phát triển hà rất cao). Màng sơn được dùng làm lớp sơn phủ chống hà, lớp ngoài cùng cho tàu biển và các kết cấu thép thường xuyên ngâm trong môi trường nước biển, ở phần dưới mức nước. Tuổi thọ màng sơn từ 1.5 -2 năm.

Sơn chống hà CADIN được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 77:2021/HTP và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

Hàm lượng thiếc có trong sơn đáp ứng yêu cầu của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về hệ thống chống hà tàu biển QCVN 74:2023/BGTVT

(hàm lượng Sn/1kg Sơn khô < 2.500 mg)

### ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao, màng sơn mờ

Bề mặt phẳng và có độ cứng tương đối cao

Màng sơn khô vật lý, thải độc tố đều đặn trong môi trường nước biển, có tác dụng chống hà, rêu, tảo...

Nhanh khô, dễ sử dụng

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Màu nâu đỏ
Hàm lượng rắn	Min.50 %
Tỷ trọng	1.6 ± 0.1 g/ml
Độ phủ lý thuyết	6 -7m <sup>2</sup> /Lít/lớp 70µm
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 70µm Độ dày khô: 35µm

Thời gian khô	Khô mặt: Sau 3 giờ. Khô chân: Sau 24 giờ Khô hoàn toàn : 5-7 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 12 giờ.
Chất pha loãng/ làm sạch	Dung môi <b>H103</b>
Tỷ lệ pha loãng	10-20%

## **HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.**

Sơn lót chống rỉ epoxy 2 TP	1-2 lớp
Sơn lớp sơn phủ màu PU 2 TP	2 lớp
Sơn lớp sơn chống hà	1 lớp

## **HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.**

### *Chuẩn bị bề mặt:*

Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, tạp chất.

### *Thi công:*

Khuấy thật đều, thi công 1-2 lớp sơn chống rỉ epoxy 2TP, sơn phủ 2 lớp sơn PU 2TP.

Sau đó sơn 1 lớp sơn chống hà A532

## **DỤNG CỤ.**

Súng phun thông thường.

Có thể sử dụng cọ, rulô cho những khu vực nhỏ nhưng phải đảm bảo đạt độ dày quy định.

Rửa sạch dụng cụ sau khi thi công

## **ĐÓNG GÓI.**

Sản phẩm được đóng gói trong thùng thiếc:

15 Lít

05 Lít

Tồn trữ nơi mát mẻ khô ráo. Tránh nguồn nhiệt và lửa.

## **LƯU Ý.**

Khuấy đều trước khi sử dụng

Thời gian khô phụ thuộc vào nhiệt độ, độ ẩm, mức độ thông thoáng của môi trường thi công. Nhiệt độ cao và thông thoáng tốt giúp cho sơn khô nhanh hơn.

( Pha đúng dung môi **H103** theo chỉ định của nhà sản xuất)

## **SỨC KHỎE & AN TOÀN.**

Để xa tầm tay trẻ em.

Đảm bảo thông thoáng tốt khi thi công và chờ khô. Tránh hít phải bụi sơn.

Nên đeo kính bảo hộ khi thi công. Trường hợp sơn dính vào mắt, rửa với nhiều nước sạch và đi đến cơ sở y tế ngay.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

**Hạn sử dụng:** 24 tháng

**Ngày phát hành 30/01/2021**

*Bảng thông tin này do Hợp Thành Phát phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.*