

Sơn lót Epoxy chống ăn mòn độ dày cao - 2 thành phần

CÔNG DỤNG	Sơn lót Epoxy chống ăn mòn độ bền cao, dùng sơn thân tàu, boong tàu, khoang tàu và nhiều mục đích khác nhau.			
ĐẶC TÍNH	<ul style="list-style-type: none"> - Chống ăn mòn tuyệt hảo. - Thích hợp ngâm chìm trong nước biển. - Tương thích tốt với phương pháp bảo vệ bằng điện hóa – Cathodic - Bám dính tốt trên bề mặt thép trần hoặc lớp sơn lót đầu tiên (shop primer). - Chịu mài mòn rất tốt. 			
MÀU SẮC	S : Silver - R : Reddish Silver			
PHƯƠNG PHÁP SƠN	Máy phun chân không Cỡ béc phun : 0.023 ~ 0.029" Áp suất phun : 100 ~ 150 kg/cm ² Pha loãng : 0 ~ 5 % theo thể tích Súng phun thông thường, cọ quét, con lăn			
CHẤT PHA LOÃNG	THINNER 066 EP			
TỶ LỆ PHA TRỘN	2 thành phần : Base / Hardener = 6/1 theo khối lượng.			
QUY CÁCH BAO BÌ	Bộ 20 Lít : Base 16 Lít + Hardener 4 Lít Bộ 5 Lít : Base 4 Lít + Hardener 1 Lít			
THỜI GIAN SỬ DỤNG SAU KHI PHA TRỘN	Nhiệt độ	10°C	20°C	30°C
		10 giờ	8 giờ	6 giờ
ĐỘ DÀY TIÊU CHUẨN	Màng sơn ướt	: 188 micron/lớp		
	Màng sơn khô	: 100 micron/lớp (Trung bình)		
HÀM LƯỢNG RẮN THỂ TÍCH	53 %			
KHỐI LƯỢNG RIÊNG	Hỗn hợp pha trộn : 1.30 ± 0.05			
TIÊU HAO (ĐỘ CHE PHỦ)	Lý thuyết : 5.30 m ² /Lít Tỷ lệ tiêu hao có thể thay đổi phụ thuộc điều kiện bề mặt, môi trường, phương pháp sơn...			
THỜI GIAN KHÔ	Nhiệt độ bề mặt	10°C	20°C	30°C
	Khô sờ được	3 giờ	2 giờ	2 giờ
	Khô cứng	24 giờ	16 giờ	8 giờ
THỜI GIAN SƠN LỚP KẾ TIẾP	Tối thiểu	24 giờ	16 giờ	12 giờ
	Tối đa	-	-	-
HẠN BẢO QUẢN	12 tháng			
ĐIỂM CHỚP CHÁY	> 7°C			

SƠ ĐỒ SƠN TIÊU BIỂU

Sản phẩm sử dụng	Số lớp	Tổng độ dày màng sơn khô
1/ ★ METAPOX AC	2	200 μ
★ METACHLOR AF , AF10 hoặc (METACHLOR AF450)	2 (2)	100 μ (200 μ)
2/ ★ METAPOX AC	2	200 μ
★ METAPOX TOP hoặc METACHLOR BTD	2	70 μ

★ Ghi chú : Shop primer dùng Zinc Epoxy Primer METAZINC EP-25 QD , v.v...