

Sơn bitum gốc Chlor-rubber Bituminous Chlor-rubber Paint

CÔNG DỤNG	Sơn tổng hợp bitum – hắc ín dùng sơn chống ăn mòn cho những nơi thường xuyên ẩm ướt hoặc chịu nước; như phòng bơm, hầm nước biển, neo, xích....của tàu biển trong công nghiệp, công trình thủy....
ĐẶC TÍNH	<ul style="list-style-type: none"> - Sơn gốc chlor-rubber kết hợp với Aluminium. - Khô nhanh. - Chịu đựng tốt nước và nước biển. - Chịu mài mòn. - Dễ dàng sử dụng
MÀU SẮC	Nâu và Đen – Brown và Black
PHƯƠNG PHÁP SƠN	Máy phun chân không : Cờ béc phun (Graco) 163T – 619 / 621 Áp suất phun : 100 – 150 Kg/cm ² Súng phun thông thường, cọ quét, con lăn
CHẤT PHA LOÃNG	THINNER 022 CV
TỈ LỆ PHA LOÃNG	0 – 3% theo thể tích.
QUI CÁCH BAO BÌ	20 Lit và 5 Lit.
TỈ LỆ PHA TRỘN	Sơn 1 thành phần đã pha sẵn.
ĐỘ DÀY TIÊU CHUẨN	<ul style="list-style-type: none"> - Màng sơn ướt : 141 μ/lớp - Màng sơn khô : 80 μ/lớp (Trung bình)
TIÊU HAO (ĐỘ CHE PHỦ)	<ul style="list-style-type: none"> - Lý thuyết : 7,10 m²/lít/lớp - Thực tế : 4,97 m²/lít/lớp Tỷ lệ tiêu hao có thể thay đổi phụ thuộc điều kiện bề mặt, môi trường, phương pháp sơn..
THỜI GIAN KHÔ (ở 30°C)	Khô sờ được : 1 giờ Khô cứng : 12 giờ
THỜI GIAN SƠN LỚP KẾ TIẾP	- Tối thiểu : 16 giờ ở 30°C
TỈ TRỌNG	1,50 ± 0,05

SƠ ĐỒ SƠN TIÊU BIỂU

Sản phẩm sử dụng	Số lớp	Độ dày màng sơn khô
+ METARCOAT QD BROWN	1	80 μ
+ METARCOAT QD BLACK	1	80 μ