



# ACRYSAIT UB-85

Acrysait UB-85 là sơn sử dụng thành phần nhựa acrylic, melamin, epoxy, là loại sơn phủ chất lượng cao nhựa acrylic dạng sậy có thể sản xuất dạng không chứa chì và các chất gây hại như chì, được ứng dụng rộng rãi nhờ ưu điểm về khả năng chống bám bẩn, chống ô vàng, kháng hóa chất, chống biến dạng bên, độ cứng lớp phủ cao.

## ĐẶC ĐIỂM

1. Dễ dàng thao tác sử dụng
2. Ưu điểm độ bóng, độ bền cao.
3. Ưu điểm về tính bám dính cao với kim loại, kháng hóa chất, chống vết bẩn, chống ăn mòn, chống chịu thời tiết
4. Khả năng sản xuất không chứa chì
5. Bền màu cao

## PHƯƠNG PHÁP SỬ DỤNG

Phương pháp sơn	Phun sơn	Phun nén khí	Sơn tĩnh điện	Nhúng phủ
Độ nhớt (giây)	15~25	25~35	13~20	13~20
Tỷ lệ pha loãng Sơn	100	100	100	100
Tỷ lệ Dung môi	20~30	10~20	35~25	35~25
Thời gian chờ khô	10~20 phút			
Điều kiện sậy	150 ± 5°C x 20 ± 5 phút			

1. Loại bỏ triệt để các vết bẩn như rỉ sét, bụi, dầu và nước trên vật thể cần sơn
2. Khuấy đều trước khi sử dụng
3. Sử dụng dung môi Acrysait (chỉ định) để pha loãng.

## ỨNG DỤNG

Đồ dùng bằng kim loại, hàng điện tử, tủ điện, thiết bị nội thất và các sản phẩm kim loại khác.

MÀU SẮC,

Các mã màu

ĐÓNG GÓI

16kg, 4 kg

## THUỘC TÍNH SƠN

Mục	Quy cách		Điều kiện
	Màu Trắng	Màu Đen	
Độ nhớt(ku)	76±10	76±10	20 <sup>0</sup> C
Mật độ(g/ml)	1.36±0.05	0.98±0.05	20 <sup>0</sup> C
Tỷ lệ không bay hơi (%)	66±3	48±3	105 <sup>0</sup> C, 3 giờ

### ( TÍNH NĂNG LỚP SƠN PHỦ)

Loại sơn thử nghiệm	Acrycalt UB – 85 white
Vật liệu thử nghiệm	Tấm SPCC – B được xử lý mã kẽm 150x70x0.8 mm
Điều kiện sấy	150 <sup>0</sup> C x 20 phút

Mục thử nghiệm	Kết quả	Điều kiện thử nghiệm
Độ bóng mặt gương	90	JIS- K 54007.6
Độ cứng bút chì	2H	JIS- K 54008.4.2
Độ bám dính	100/100	JIS- K 54008.5.2
Chống va đập	30cm	JIS- K 54008.3.2
Erichsen test	4mm	JIS- K 54008.2
Chống gập	5mmφ	JIS- K 54008.1
Chống thấm nước	Không có dị thường	Nước máy, ngâm trong 240h ở 20 °C
Chống nước nóng	Không có dị thường	Ngâm trong nước sôi 4h
Khả năng chịu phun sương muối	Trong khoảng 3mm	JIS- K 54009.1 240h Chiều rộng bong tróc 1 bên
Tính chống axit	Không có dị thường	Axit sulfuric 5%, ngâm
Tính kháng kiềm	Không có dị thường	Kiềm 5% , ngâm 300h
Chống ẩm	100/100	50 <sup>0</sup> C, 98%RH 240h
Tính kháng dầu bay hơi	Không có dị thường	Ngâm trong dầu dễ bay hơi số 2 trong 24h
Khả năng chống chịu thời tiết	Tỷ lệ duy trì độ bóng 82%	Máy chiếu ánh sáng mặt trời 500h

## CÔNG TY TNHH SƠN SAKURA VIỆT NAM

Lô I4-2, KCN Quế Võ (mở rộng), Phường Phượng Mao, Thị Xã Quế Võ, Tỉnh Bắc Ninh

Điện thoại: 0222 361 8633

Fax: 0222 – 361 863

Mail: [info@sakurapaint.vn](mailto:info@sakurapaint.vn)