



CÔNG TY CỔ PHẦN SƠN QUỐC TẾ APP (APP PAINT)

Số 168 Tân Phước Khánh 33, Tổ 1, Kp. Khánh Lộc, P. Tân Phước

Khánh, Thị Xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương

Tel: 0274 652 1179

Website: www.appaint.com

APP URETHANE TOP COAT

MÔ TẢ

- **App Urethane Top Coat** là hợp chất gốc Polyurethane 2 thành phần, dùng để tạo lớp phủ bảo vệ bên ngoài cho các lớp chống thấm giữa Polyurethane và Polyurea
- Chống tia cực tím, chịu mài mòn cao khi sử dụng trực tiếp
- Bền màu, bề mặt bóng tạo thẩm mỹ cao

ỨNG DỤNG

Lớp phủ bảo vệ chịu UV và kháng mài mòn cho

- App Urethane Waterproofing Midcoat

ƯU ĐIỂM

- Dễ thi công, nhanh khô
- Bề mặt bóng đẹp, màu sắc đa dạng, dễ vệ sinh
- Kháng UV, bền màu, chịu mài mòn tốt
- Đi lại trực tiếp trên bề mặt đã sơn

ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

Quy cách đóng gói : 18 KG

- Thành phần A: 12 Kg
- Thành phần B: 6 Kg

TỶ LỆ PHA TRỘN

- A:B=2:1

ĐỘ DÀY LỚP MÀNG KHÔ : (μm)

- 50 μm

THỜI GIAN KHÔ

Diễn Giải	20 ⁰ C/68 ⁰ F
Khô chạm tay	30 phút
Khô cứng	24 giờ


THỜI GIAN SÓNG

- 8 Giờ

Màu sắc :

 Green

 Gray

 Light Green

 Light Gray

Có thể pha màu theo yêu cầu

BẢO QUẢN

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát
- Tránh xa ánh nắng mặt trời, và các nguồn nhiệt

ĐỊNH MỨC LÝ THUYẾT

- 0.15 – 0.2 Kg/m² cho lớp phủ dày 50 μm

HẠN SỬ DỤNG

- 12 tháng kể từ ngày sản xuất



CÔNG TY CỔ PHẦN SƠN QUỐC TẾ APP (APP PAINT)

Số 168 Tân Phước Khánh 33, Tổ 1, Kp. Khánh Lộc, P. Tân Phước

Khánh, Thị Xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương

Tel: 0274 652 1179

Website: www.apppaint.com

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Kết quả
Hàm lượng chất rắn	%	37-43
Tỷ trọng	$g/m^2, 25^0c$	1.25 – 1.35
Độ bóng	60°, %	>60

PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG

Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt bê tông mới hoặc cũ, bề mặt gạch gốm, gạch men... đều phải mài bằng máy chuyên dụng. Sau đó vệ sinh sạch sẽ bằng máy thổi bụi, máy hút bụi để loại bỏ hoàn toàn bụi bẩn, các mảnh vụn..
- Kiểm tra độ ẩm của bề mặt sàn, độ ẩm không được vượt quá 6%, nồng độ PH từ 7-9
- Kiểm tra lại bề mặt sàn sau khi mài. Nếu bề mặt sàn bị rỗ, rỗ hoặc bong tróc... cần phải được trám vá, sửa chữa bằng vữa chuyên dụng

Lưu ý

- Không được thi công khi độ ẩm không khí vượt quá 80% và nhiệt độ dưới 5^0C
- Sau khi thi công xong, phần sơn còn lại nên cất ở nơi thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, và nơi dễ cháy. Tránh xa tầm tay trẻ em
- Không được thi công khi trời đang mưa
- Thi công ngay trong thời gian sống. Nếu không sản phẩm sẽ bị đóng rắn.

VỆ SINH VÀ AN TOÀN

- Vệ sinh các dụng cụ thi công bằng dung môi như : xylene, toluene
- Không được đổ vào cống, nước hoặc đất mà phải hủy bỏ theo qui trình
- Sản phẩm dễ bắt lửa nên tuân thủ các biện pháp an toàn trong quá trình thi công
- Mang kính, giày, găng tay và áo bảo hộ trong khi thi công sản phẩm

Phương pháp trộn

- Trộn theo tỷ lệ A : B = 2 : 1 (theo khối lượng)
- Mở thành phần A, dùng máy khuấy đều trong vòng 2 ÷ 3 phút. Sau đó đổ hết thành phần B vào thùng của thành phần A và trộn tiếp từ 2 ÷ 3 phút tới khi hỗn hợp đồng nhất
- Lưu ý trong quá trình trộn nên để cánh khuấy ngập sâu trong hỗn hợp để tránh dòng khí bị cuốn vào



CÔNG TY CỔ PHẦN SƠN QUỐC TẾ APP (APP PAINT)

Số 168 Tân Phước Khánh 33, Tổ 1, Kp. Khánh Lộc, P. Tân Phước
Khánh, Thị Xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương

Tel: 0274 652 1179

Website: www.apppaint.com

Thi công

- Thi công 1 lớp duy nhất **App Urethane Top Coat** sau khi bề mặt đã được thi công lớp **AppUrethane Mid-Coat** đã khô hoàn toàn khoảng 24 giờ.
- Thi công bằng máy phun sơn 2 thành phần hoặc rulo
- Định mức lý thuyết : $0.15-0,2 \text{ Kg/m}^2$ cho lớp phủ dày $50 \mu\text{m}$