



SPORTHANE TOPCOAT UT577N

1. TỔNG QUAN SẢN PHẨM

Lớp phủ hoàn thiện SPORTHANE UT577N là loại sơn hai thành phần, khô nhanh, lớp nhựa Polyurethane hoàn thiện với khả năng thi công, chống chọi thời tiết, mài mòn, hóa chất và vết nứt.

Khuyến cáo sử dụng Như là một lớp sơn hoàn thiện trong hệ thống sơn phủ Sporthane.

2. TÍNH CHẤT VẬT LÝ

a. Màu sắc khi hoàn thiện Phẳng, xanh, xám, bóng mờ.

b. Thời gian khô

	10 °C/41°F	20 °C/68°F	30 °C/86°F
Khô chạm tay	2 giờ	1 giờ	40 phút
Khô ráo	18 giờ	9 giờ	6 giờ
Khô toàn phần	7 ngày	5 ngày	4 ngày

c. Hàm lượng chất rắn

Xấp xỉ 52%.

d. Độ phủ lý thuyết

10.4m²/lít/ lớp (độ dày 50 µm khi khô)

e. Tỷ trọng

Đã trộn: Xấp xỉ 1.2 ~ 1.3 (kg/L)

f. Điểm chớp cháy

27 °C/ 100.4 °F

3. PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG

a. chuẩn bị bề mặt

Tẩy chất bẩn, dịch và tạp chất từ mặt nền chuẩn bị sơn.

b. Lớp phủ trước

UP166(T) / UC211, UC209

UP166(T) / UC214(KS), UC2160

hay theo thông số kỹ thuật.

c. Điều kiện thi công

Bề mặt phải thật sự sạch và khô.

Không thi công khi nhiệt độ ít hơn 5°C/ 41°F, và độ ẩm thông thường trên 80%.

d. Tỷ lệ pha trộn

Nhiệt độ bề mặt nên ít nhất là 3°C (37 °F) trên điểm ngưng tụ sương.

Cơ bản(PTA) : chất đóng rắn(PTB) = 3.2 : 1 (theo khối lượng)

Trộn riêng biệt, sau đó kết hợp lẫn nhau và trộn đều với tốc độ cao không dung môi trong 5 phút trước khi thi công.

e. Dung môi

Thinner No.037U.(pha loãng tỉ lệ: cao nhất là 20% thể tích).

f. Phương pháp thi công

Cọ, Ru lo, phun

g. Độ dày lớp phủ

Khuyến cáo lớp phủ độ dày 50µm khi khô

h. Thời gian cho phép thi công lớp kế tiếp

		10°C/41°F	20°C/68°F	30°C/86°F
Thời gian cho phép thi công		6 giờ	5 giờ	3 giờ
khoảng thời gian sơn phủ lại	Nhỏ nhất	18 giờ	9 giờ	6 giờ
	Lớn nhất	5 ngày	3 ngày	2 ngày

i. Hạn dùng

Cơ bản(PTA): 12 tháng

Chất đóng rắn(PTB): 12 tháng

Bảo quản nơi mát, khô và thông gió.

j. Đóng gói

PTA : PTB = 9.6 L : 3.0 L

l. Lưu ý

Sủi bọt có thể xảy ra trong trường hợp thi công vật liệu ở nhiệt độ cao



(không khí: trên 28°C/82°F, bề mặt: trên 40°C/ 104°F).
Không nên bảo quản tại nơi có nhiệt độ trên 30°C/ 86°F.
Sử dụng đầy đủ thông gió.
Bảo vệ da và mắt, và tránh hít vào hơi của dung môi.
Trong trường hợp tiếp xúc, rửa bằng dung môi hữu cơ và tiếp theo là xà
Phòng và nước sạch.
Khuyến cáo nên bảo vệ hô hấp khi thi công sản phẩm trong khu vực giới
Hạn hay thiếu không khí.
Rửa thiết bị bằng thinner No.037U sau khi sử dụng.
Tháng 4-2012.

k. Công bố

CÔNG TY TNHH KCC VIỆT NAM
Đường 01, KCN Long Thành, Tỉnh Đồng Nai
ĐT: (061) 3 514 678 Fax: (061) 3 514 68
Website: www.kccworld.co.kr