

## SƠN KẺ VẠCH PHẢN QUANG

Mã sản phẩm: KV100

### MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn kẻ vạch phản quang KV100 là một loại sơn Acrylic một thành phần dùng để kẻ vạch đứng hoặc vạch đường nằm ngang chịu tải trọng nhẹ.

Sơn kẻ vạch phản quang CADIN KV100 được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 41: 2021/HTP, phù hợp với Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 8787:2018 về "Sơn tín hiệu giao thông - Sơn vạch đường hệ dung môi - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử" và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015

### ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao

Màng sơn cứng

Nhanh khô

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Trắng, vàng, đỏ, đen hoặc theo yêu cầu của khách hàng
Hàm lượng rắn	Min 50 %
Tỷ trọng	$1.25 \pm 0.1$ g/ml
Độ phủ lý thuyết	10-12 m <sup>2</sup> /lít/40μm
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 60-100μm Độ dày khô: 30-50
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 15 phút. Khô chân: Sau 6 giờ. Khô cứng hoàn toàn: Sau 5-7 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 1 giờ.

Chất pha loãng/ làm sạch Dung môi H101

Tỷ lệ pha loãng 10-20%

## HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn kẻ vạch đường phản quang CADIN 2 lớp

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

*Chuẩn bị bề mặt:* Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, tạp chất. Độ ẩm bề mặt dưới 16%. Bề mặt bê tông mới phải để sau 28 ngày mới tiến hành thi công sơn (trong điều kiện bình thường).

*Thi công:* Khuấy thật đều, pha thêm 5-15% dung môi H101 thi công 2 lớp sơn kẻ vạch đường phản quang CADIN

## DỤNG CỤ.

Cọ, rulô

Rửa sạch dụng cụ sau khi thi công

## ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng sắt:

20 Kg

5 Kg

1 Kg

Tồn trữ nơi mát mẻ khô ráo. Tránh nguồn nhiệt và lửa.

## LƯU Ý.

Khuấy đều trước khi sử dụng

Thời gian khô phụ thuộc vào nhiệt độ, độ ẩm, mức độ thông thoáng của môi trường thi công. Nhiệt độ cao và thông thoáng tốt giúp cho sơn khô nhanh hơn.

## SỨC KHỎE & AN TOÀN.

Để xa tầm tay trẻ em.

Đảm bảo thông thoáng tốt khi thi công và chờ khô. Tránh hít phải bụi sơn.

Nên đeo kính bảo hộ khi thi công. Trường hợp sơn dính vào mắt, rửa với nhiều nước sạch và đi đến cơ sở y tế ngay.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

**Hạn sử dụng:** 12 tháng

**Ngày phát hành 30/01/2021**

*Bảng thông tin này do Hợp Thành Phát phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.*