

# TILAC Sơn Dầu Cao Cấp

NHANH KHÔ

## SƠN DẦU



● Màu đặc biệt

Ngoài ra còn có các màu:  
Màu trắng: FD 022  
Màu trắng mờ: FD 021

## SƠN LÓT



Bề mặt phi kim là bề mặt của kim loại không từ tính (kim loại không chứa sắt)

# TILAC Sơn Sắt Mạ Kẽm (2 in 1)

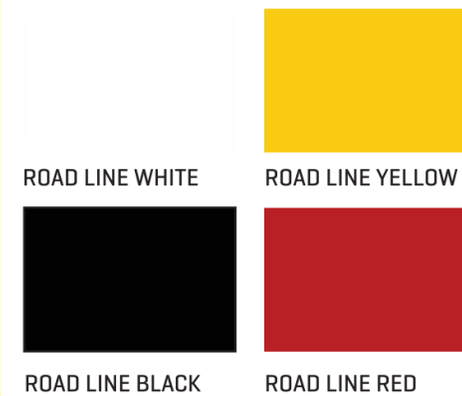
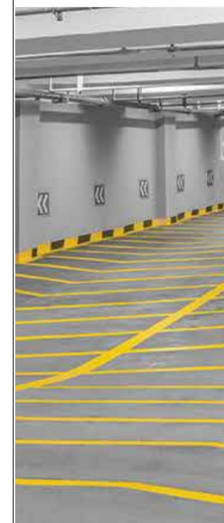
KHÔNG CẦN SƠN LÓT

## SƠN SẮT MẠ KẼM



● Màu đặc biệt

## NIPPON ROAD LINE SƠN KẼ VẠCH



Các màu ở đây chịu tác động ảnh hưởng của thời gian, ánh sáng, nhiệt độ và phương pháp in cơ học. Do vậy, màu sắc trên bảng màu có thể sai biệt chút ít so với màu thực tế. Không nên sử dụng sơn pha màu và sơn pha sẵn trên cùng bề mặt.

## SƠN DẦU CAO CẤP TILAC - NHANH KHÔ

TILAC - NHANH KHÔ (FD) là loại sơn dầu gốc Alkyd, một thành phần, khô nhanh, có độ bền, độ bóng và độ che phủ cao. TILAC - NHANH KHÔ được sử dụng làm lớp sơn phủ cho các bề mặt gỗ và kim loại, nội và ngoại thất

### Đặc điểm:

- Khô nhanh
- Độ che phủ cao
- Có đặc tính chống ăn mòn, hiệu quả cao hơn khi kết hợp với lớp sơn lót
- Màng sơn có độ bền cao
- Độ bám dính rất tốt trên nhiều bề mặt (có sơn lót)
- Màng sơn phẳng mịn
- Độ bóng rất cao
- Dễ sử dụng

### Hướng dẫn sử dụng:

#### Chuẩn bị bề mặt:

Bề mặt cần sơn phải sạch, khô, ổn định và không dính bụi, dầu, mỡ hay các sự nhiễm bẩn khác. Phương pháp chuẩn bị bề mặt tùy thuộc vào từng loại bề mặt và điều kiện mà việc thi công được tiến hành.

- Kim loại chứa sắt: Sơn lót bằng TILAC RED OXIDE/GREY PRIMER hoặc NIPPON 1100 FAST DRYING PRIMER
- Kim loại không chứa sắt (phi kim): Sơn lót bằng NIPPON VINILEX 120/130 ACTIVE PRIMER
- Gỗ: Sơn lót bằng BILAC ALUMINIUM WOOD PRIMER

**Số lớp sơn đề nghị:** 1 - 2 lớp

**Độ dày đề nghị cho mỗi lớp sơn:** 30 microns đối với màng sơn khô, 70 microns đối với màng sơn ướt

**Độ phủ lý thuyết cho độ dày màng sơn đề nghị:**

14.9 m<sup>2</sup> / lít (đối với độ dày màng sơn khô là 30 microns)

## TILAC SƠN SẮT MẠ KẼM (2 in 1)

TILAC SƠN SẮT MẠ KẼM (2 in 1) là loại sơn dầu một thành phần, khô nhanh, độ bám dính rất tốt và bền màu. TILAC SƠN SẮT MẠ KẼM (2 in 1) được sử dụng để sơn trực tiếp lên các bề mặt sắt thép mạ kẽm mà không cần dùng sơn lót.

### Đặc điểm:

- Không cần sơn lót
- Khô nhanh
- Độ bám dính rất tốt
- Màng sơn có độ bền cao
- Dễ sử dụng

### Hướng dẫn sử dụng:

#### Chuẩn bị bề mặt:

Bề mặt cần sơn phải sạch, khô, ổn định và không dính bụi, dầu, mỡ hay các sự nhiễm bẩn khác.

**Số lớp sơn đề nghị:** 2 lớp

**Độ dày đề nghị cho mỗi lớp sơn:** 40 microns đối với màng sơn khô, 91 microns đối với màng sơn ướt

**Độ phủ lý thuyết cho độ dày màng sơn đề nghị:**

11.0 m<sup>2</sup> / lít (đối với độ dày màng sơn khô là 40 microns)



**NIPPON  
PAINT**

Bảng Màu

**TILAC**

**Sơn Dầu Cao Cấp &  
Sơn Sắt Mạ Kẽm (2 in 1)**

Vui lòng tham khảo thông tin chi tiết của sản phẩm trong Tài Liệu Kỹ Thuật

### CÔNG TY TNHH NIPPON PAINT (VIỆT NAM)

#### Văn phòng chính và Nhà máy

Số 14, Đường 3A, KCN Biên Hòa II, Phường Long Bình Tân,  
TP Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam  
Tel (84) 251 383 6579 - 383 6586 (8 lines)  
Fax (84) 251 383 6346 - 383 3649

[www.nipponpaint.com.vn](http://www.nipponpaint.com.vn)



05/2024

Trong khi mọi nỗ lực đã thực hiện để đảm bảo rằng các thông tin trong tài liệu này là chính xác tại thời điểm in (tháng 05 năm 2024), Công ty TNHH Nippon Paint (Việt Nam) sẽ không chịu trách nhiệm về bất kỳ thiệt hại, mất mát, tổn thương hay bất tiện phát sinh từ nội dung của tài liệu này.

Bản quyền thuộc Công ty TNHH Nippon Paint (Việt Nam) (2024). Bản quyền đã được bảo hộ.