

VU-101**Mã sản phẩm:** VU-101 Sơn lót trong UV lăn**Công dụng sản phẩm:** Khuyến nghị sử dụng cho đồ nội thất ván công nghiệp, tủ trong và ngoài, gia công sản phẩm gỗ, v.v.**Chỉ tiêu kỹ thuật sản phẩm:**

Hạng mục kiểm tra	Tiêu chuẩn	Tiêu chuẩn hoặc phương pháp kiểm tra / dụng cụ
Ngoại quan	Chất lỏng sánh, trong suốt	Quan sát bằng mắt
Mùi	Mùi kích ứng nhẹ	Khứu giác
Độ nhớt (Độ nhớt Stormer, KU/30°C)	103~108	GB/T 1723-1993/GB/T
Năng lượng đóng rắn (mJ/cm ²)	250-300	Máy sấy UV, tốc độ băng tải khi đóng rắn hoàn toàn (M/min)
Phương thức thi công	Lăn	Máy lăn UV
Lượng sơn phủ (g/m ²)	25-30	Cân điện tử
Nhiệt độ thi công (°C)	15~40	Nhiệt kế
Môi trường thi công	Nhiệt độ 0~45°C, độ ẩm ≤80%, dưới 25°C cần gia nhiệt	Máy đo độ ẩm
Độ mịn (μm)	≤25	GB/T 1724-1979(1989) thước đo độ mịn
Độ bám dính	5B	ASTM D3359-17
Tính dễ chà nhám	Tốt	HG/T 3655-2012 mục 5.4.7
Độ ổn định lưu trữ (60°C × 1 tuần)	Không bị gel hóa, không lắng cứng	GB/T 6753.3-1986 (60°C, 14 ngày)
Chu kỳ nóng lạnh (-5°C—60°C)	5 chu kỳ không trắng đục, không nứt	Buồng thử nghiệm lão hóa màng sơn

NIPPON PAINT (VIETNAM) CO., LTDLot 3, 4, 9, 10, B3 Street, D3 Road, KSB Industrial Park – Area A, Bac Tan Uyen Commune, Ho Chi Minh City, Vietnam
Telephone: (84).251.3836579 – 3836586, Fax: (84).251.3836346 – 3836349

A MEMBER OF THE NIPSEA GROUP

Đặc tính sản phẩm:

- Độ trong suốt cao
- Dễ chà nhám
- Độ thi công rộng, khả năng đóng rắn tốt

Lưu ý:

1. Để đạt hiệu quả tốt nhất, vui lòng sử dụng các sản phẩm đồng bộ do công ty chúng tôi cung cấp;
2. Khi thi công cần kiểm soát lượng sơn phủ, đảm bảo đáp ứng yêu cầu đóng rắn của đèn UV và đủ năng lượng;
3. Điều kiện thi công phù hợp: Nhiệt độ 0~45°C, độ ẩm ≤80%;
4. Khi thi công cần thực hiện đầy đủ các biện pháp bảo hộ lao động;
5. Trong quá trình sử dụng nghiêm cấm thêm bất kỳ vật liệu nào khác;
6. Không thi công khi nhiệt độ môi trường dưới 0°C, khi dưới 25°C cần gia nhiệt.

Quy cách đóng gói: 25kg/ thùng

Bảo quản:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, mưa và nhiệt độ cao.
- Trong điều kiện trên, thời hạn bảo quản là 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

Quy tắc an toàn:

- Sản phẩm này là vật liệu dễ cháy, có tính kích ứng nhất định đối với da và niêm mạc;
- Khi thi công cần đảm bảo thông gió tốt;
- Tránh tiếp xúc với da và mắt, nếu dính vào cần rửa bằng nước sạch và xử lý kịp thời;
- Để xa tầm tay trẻ em;
- Không nhìn trực tiếp vào đèn UV.

Tuyên bố miễn trừ trách nhiệm:

Các thông tin trên được cung cấp dựa trên hiểu biết hiện tại của chúng tôi. Do điều kiện sử dụng khác nhau, khuyến nghị khách hàng thử nghiệm theo điều kiện thực tế để đảm bảo hiệu quả tốt nhất. Tài liệu này chỉ mang tính tham khảo.

NIPPON PAINT (VIETNAM) CO., LTD

Lot 3, 4, 9, 10, B3 Street, D3 Road, KSB Industrial Park – Area A, Bac Tan Uyen Commune, Ho Chi Minh City, Vietnam
Telephone: (84).251.3836579 – 3836586, Fax: (84).251.3836346 – 3836349

A MEMBER OF THE NIPSEA GROUP

www.nipponpaint.com