

KEO BÓNG NƯỚC NANO

Mã sản phẩm: A302

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Keo bóng NANO A302 là loại keo hệ nước trong suốt 1 thành phần có độ bóng cao, dùng để phủ bóng, làm sáng cho các bề mặt đã được sơn hoàn thiện giúp bảo vệ bề mặt lớp sơn và đẹp hơn (sơn nhũ, gai găm, giả đá). Keo có thể bám dính tốt trên bề mặt tường, gỗ, sắt mạ kẽm...

Keo bóng nước NANO A302 được sản xuất dựa theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 31:2021/HTP, phù hợp với Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 8652:2012 và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

ĐẶC TÍNH.

Chống trầy xước, chống thấm, chống bám bụi

Độ bóng cao, nhanh khô

Mùi dễ chịu, không cháy nổ, độc hại khi thi công

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Trong suốt
Hàm lượng rắn	Min.38 %
Tỷ trọng	1.05 ± 0.05 g/ml
Định mức lý thuyết	8-10m ² /kg/lớp
Định mức trung bình	8m ² /kg/ lớp
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 78-131 Độ dày khô: 30-50
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 1 giờ Khô chân: Sau 12 giờ. Khô hoàn toàn để sử dụng : sau 7 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 6 giờ.
Chất pha loãng/ làm sạch	Nước sạch

Tỷ lệ pha loãng 5%

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt: Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, tạp chất.

Nếu phủ lên lớp sơn trang trí phải đảm bảo lớp sơn đó đã khô hoàn toàn

Thi công:

- Bước 1: Khuấy kỹ keo bóng, khi cần thiết có thể trộn thêm 5% nước sạch
- Bước 2: Phủ 1 lớp keo bóng lên bề mặt vật liệu. Độ bền màng keo bóng đạt tuyệt đối sau 7 ngày

DỤNG CỤ.

Súng phun, ru lô, cọ

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong lon nhựa:

5 Lít

18 Lít

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.

Dùng nước và xà phòng để rửa sạch sơn dính vào da.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

Hạn sử dụng: 24 tháng

Ngày phát hành 20/03/2021

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