

KEO BÓNG DẦU

Mã sản phẩm: A301

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Keo bóng dầu A301 là loại keo trong suốt 1 thành phần có độ bóng cao, được sử dụng cho các đồ gỗ, tre, nứa nội thất... chống mối mọt, mục nát. Sản phẩm có độ cứng cao, nhanh khô, không ảnh hưởng đến màu tự nhiên của gỗ.

Keo bóng dầu A301 được sản xuất dựa theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 30:2021/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.

Độ cứng cao.

Độ bóng cao, nhanh khô

Độ bám dính cao

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Trong suốt
Hàm lượng rắn	Min.45 %
Tỷ trọng	0.9 ± 0.05 g/ml
Định mức lý thuyết	10-12 m ² /kg/40μm
Định mức trung bình	10m ² /kg/lớp
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 66-111 Độ dày khô: 30-50
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 1 giờ Khô chân : Sau 24 giờ. Khô hoàn toàn để sử dụng : sau 7 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 6-8 giờ.
Chất pha loãng/ làm sạch	THINNER H101

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:

- Lớp 1: pha theo tỷ lệ 2:1 (2 phần sơn - 1 phần thinner)
- Lớp 2: pha theo tỷ lệ 4:1 (4 phần sơn - 1 phần thinner)

DỤNG CỤ.

Súng phun, ru lô, cọ

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong lon sắt:

0.8 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.

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.