

# Titebond® Molding & Trim

**Franklin International**

Titebond Molding & Trim Wood Glue là sản phẩm có độ kết dính ban đầu cao, tốc độ khô nhanh nhưng vẫn cho phép điều chỉnh các vật liệu lắp ghép để bảo đảm vị trí chính xác trước khi dán cố định. Sản phẩm chuyên nghiệp này có độ bền kết dính mạnh hơn chính gỗ tự nhiên, rất dễ chà nhám, đánh bóng và không bị ảnh hưởng bởi các loại sơn phủ hoàn thiện.

Titebond Molding & Trim để sử dụng, không chứa độc tố, không chứa dung môi và có thể rửa sạch bằng nước.

Keo dán này có độ đậm đặc cao, khô cực nhanh, thích hợp dùng cho các vật liệu có độ thấm thấu trung bình và cao. Keo không chảy nhiều, chảy lan, khô không màu rất thích hợp cho ngành mộc trang trí và chạm khắc gỗ như hoa văn đầu cột, chỉ viền tủ, ghé gỗ, chỉ viền chân tường, cửa sổ bàn lề

Đóng gói : bình 16oz ; 1 Gal ; thùng 5 Gal.



## TÍNH CHẤT VẬT LÝ ( TIÊU BIỂU)

**Thành phần hóa học:** Thixotropic polyvinyl acetate

**Dạng thể:** Chất lỏng có độ nhớt cao

**Màu:** Trắng

**Màu keo khi khô:** Trắng

**Tỷ lệ % chất rắn:** 60%

**Độ nhớt:** 36.500 cps

**Độ pH** 4.8

\* Nhiệt độ tới hạn (biến phần) là nhiệt độ tới hạn thấp nhất mà keo có thể sử dụng được. Dưới nhiệt độ này, nên sử dụng các loại keo chuyên dùng khác

**Độ bay hơi (VOC):** 9,8 g/L

**Trọng lượng/gallon** 9.0 lbs

**Nhiệt độ tới hạn \* Khoảng** 55°F (13°C)

**Điểm bốc cháy** >200°F (93°C)

**Độ ổn định khi đông đặc/tan chảy:** Ổn định

**Thời gian tồn trữ:** 12 tháng trong bình/thùng đậy kín ở nhiệt độ 75°F

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

**Nhiệt độ thi công:** Trên 55°F (13°C)

**Thời gian lắp ghép sau khi trét keo:** 3-5 phút (ở nhiệt độ 70°F (21°C)/50%RH)

**Độ phủ tối thiểu:** 40 lbs. / 1,000 feet vuông (195g/m<sup>2</sup>)

**Áp lực ép cần đạt ( của máy ép, cào):** Đủ cho các mối ghép được ép chặt với nhau (thường 100-150 psi đối với gỗ mềm, 125-175 psi đối với gỗ cứng trung bình và 175-250 psi đối với gỗ cứng )

**Phương pháp thi công:** Dùng bình nhựa có vòi khí gia công tinh. Có thể sử dụng ru lô hoặc cọ quét để phủ keo

**Làm sạch:** Dùng khăn ướt để lau sạch khi keo còn ướt. Dùng dao cạo bỏ khi keo đã khô.

## ĐỘ KẾT DÍNH THEO ASTM D-905 (TRÊN GỖ HỒNG ĐÀO CỨNG)

Nhiệt độ                      Độ kết dính (psi)                      % gỗ bị hỏng

- Nhiệt độ phòng	3,000	7
- 150°F (65°C). Qua đêm	650	0

## ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM

- Đa năng - Sử dụng được cho hầu hết các vật liệu có độ thấm thấu cao và trung bình
- Độ đậm đặc cao nên có thể lấp đầy những khe hở và vết nứt nhỏ
- Không chảy nhều
- Độ kết dính ban đầu cao
- Không bị ảnh hưởng bởi các lớp sơn phủ hoàn thiện
- Có thể chà nhám và đánh bóng dễ dàng
- Dễ dàng rửa sạch bằng nước
- Không dễ cháy, mùi dễ chịu
- Đạt tiêu chuẩn ASTM D4236

## GIỚI HẠN

Không nên sử dụng Titebond Wood Molding cho những ứng dụng ngoài trời hoặc những khu vực ẩm ướt. Để dán ghép những vật liệu dùng ngoài trời, nên sử dụng Titebond II Premium Wood Glue. Không nên dùng keo khi nhiệt độ keo, môi trường hay vật liệu dán dưới 55°F (13°C). Môi trường băng giá không ảnh hưởng đến các tính năng của sản phẩm nhưng có thể làm keo đặc lại. Khuyết đều keo để keo lỏng trở lại. **TRÁNH ĐỂ KEO ĐÔNG ĐẶC DO THỜI TIẾT BĂNG GIÁ.**

## ĐỂ SẢN PHẨM XA TẦM TAY CỦA TRẺ EM.

**LƯU Ý QUAN TRỌNG :** các tiến cử của chúng tôi cho việc sử dụng sản phẩm này căn cứ vào các thử nghiệm được đánh giá là đáng tin cậy . Do việc sử dụng sản phẩm này nằm ngoài sự kiểm soát của nhà sản xuất , nên sẽ không có bảo đảm hay bảo hành , cụ thể hay ngầm hiểu , cho việc sử dụng sản phẩm hay các tác dụng xấu sinh ra do việc sử dụng , thao tác , tồn trữ sản phẩm hay hậu quả sinh ra từ đó cho dù có căn cứ vào các chỉ dẫn hay được cho là theo đúng các chỉ dẫn trên . Do vậy , nhà sản xuất không chịu trách nhiệm về các khiếu nại như trên . Ngoài ra, các thông tin chỉ dẫn trên đây không nên xem là các hướng dẫn sử dụng bất kỳ sản phẩm nào đi ngược lại qui định của luật pháp / qui định sáng chế hiện hành có liên quan đến sản phẩm hay cách sử dụng

*Yêu cầu thông tin đầy đủ về sản phẩm, xin liên hệ:*

**CÔNG TY TNHH TM – DV TÂN NAM ĐỒ**

14 Trần Thiện Chánh, Quận 10, TPHCM – Tel: (84.8) 38622 968 – Fax: (84.8) 38622 969 – Email: info@tndcompany.com