



CÔNG TY CỔ PHẦN GỖ DÁN ECO

Phần I: Giới thiệu

1. Giới thiệu Công ty:

- Tên tiếng việt: **CÔNG TY CỔ PHẦN GỖ DÁN ECO**
- Tên tiếng anh: **ECO PLYWOOD JOINT STOCK COMPANY.**
- Địa chỉ: Số 176, đường số 67, ấp Tân Bắc, xã Bình Minh, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai
- Điện thoại: 0913 811 868
- Mã số thuế: 3603 389 286
- Giám đốc: Ông Nguyễn Quốc Khánh
- Website: <http://ecoplywood.com.vn> - Email: info_eco@ecoplywood.com.vn

2. Quá trình hình thành và phát triển:

Công ty cổ phần gỗ dán Eco được thành lập từ tháng 8 năm 2016 được phê duyệt bởi Sở kế hoạch và đầu tư tỉnh Đồng Nai.

Sau một thời gian đi vào hoạt động sản xuất và kinh doanh, chúng tôi không ngừng nâng cao chất lượng sản phẩm và năng lực sản xuất, để có thể đáp ứng cho thị trường sản phẩm chất lượng nhất.

Với những kinh nghiệm rút ra từ tiền thân Công ty TNHH Thương mại Hiếu Hương, để đáp ứng kịp thời nhu cầu của khách hàng, chúng tôi đã mở rộng quy mô nhà máy, nâng cao chất lượng sản phẩm, đối với tất cả các mặt hàng.

Số vốn điều lệ ban đầu là 10.000.000.000đ.

Diện tích phân xưởng sản xuất: 8.000m²

Số lượng công nhân viên: khoảng 90 người

3. Mục tiêu:

- Với phương châm hoạt động “Bền vững và phát triển” - Khách hàng và đối tác luôn là những người bạn đồng hành trong suốt quá trình hình thành và phát triển, chinh phục khách hàng bằng sự uy tín và sản phẩm chất lượng, đem lại cho khách hàng bằng sự hài lòng cao nhất.
- Không ngừng cải tiến máy móc, năng suất lao động và chất lượng sản phẩm; luôn năng động và sáng tạo để có thể phát triển trong thị trường ngày càng cạnh tranh quyết liệt.
- Sản phẩm ván ép Eco là thương hiệu ván ép Việt Nam uy tín chất lượng đối với cả thị trường trong nước và nước ngoài







4. Các sản phẩm chính:

- Ván ép nội thất phủ veneer
- Ván ép coppha phủ phim
- Ván ép coppha phủ keo
- Ván ép chịu nước
- Ván ép dùng trong nội thất
- Keo melamine chịu nước, keo E2, E1, E0

Phần II: Chi tiết sản phẩm

1. Ván ép nội thất phủ veneer chịu nước:

1.1 Giới thiệu sản phẩm:

Ván ép nội thất có cốt được hình thành từ quá trình ép những tấm ván lạng tự nhiên được xếp thành từng lớp, thông qua nền nhiệt cao bằng keo chuyên dụng thành những tấm ván khổ lớn sử dụng trong thiết kế nội thất.

Bề mặt ngoài phủ Veneer một loại gỗ tự nhiên được lạng mỏng từ các thân gỗ lớn với độ dày từ 0.3mm > 0.6mm. Chiều rộng khổ tùy theo từng loại gỗ, trung bình khoảng 300mm, dài khoảng 240mm.

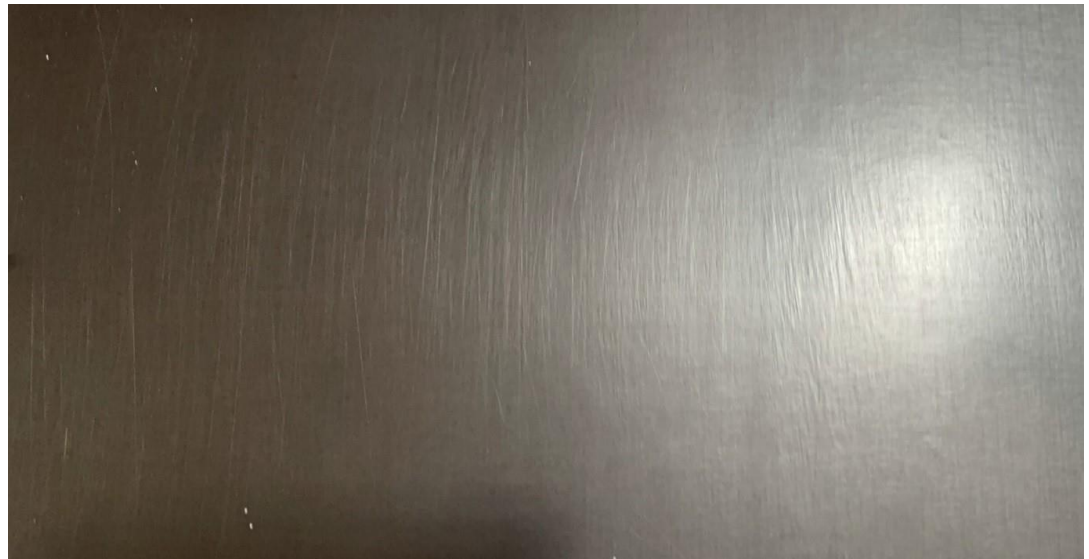
Ván nội thất phủ Veneer là một trong những ván gỗ cao cấp dùng để đóng bàn ghế, tủ tài liệu, vách ngăn, ốp tường có khả năng chống nước, chống xước, ngăn ngừa oxi hóa, bề mặt nhẵn dễ dàng vệ sinh lau chùi.

1.2 Thông số kỹ thuật:

Kích thước	1220mm x 2440 mm; hoặc theo yêu cầu khách hàng
Độ dày	6 mm đến 18 mm hoặc theo yêu cầu khách hàng
Loại gỗ	Gỗ cứng rừng trồng (keo, bạch đàn, cao su, thông)
Loại keo	Keo chịu nước

2. Ván ép coppha phủ phim:

2.1 Hình ảnh sản phẩm:



2.2 Thông số kỹ thuật:

Kích thước	1220mm x 2440 mm; 1250mm x 2500mm hoặc theo yêu cầu khách hàng
Độ dày	11mm đến 25mm hoặc theo yêu cầu khách hàng
Loại gỗ	Gỗ cứng rừng trồng (keo, bạch đàn, cao su)
Tỷ trọng	$\geq 630 \text{ kg/m}^3$
Độ ẩm	$\leq 12\%$
Phim	DYNEA Phenolic, 130 g/m ² Logo: Eco / Formply
Độ giãn nở khi ngâm nước sôi 72h	2-5%
Loại keo	MUF, PF
Lực ép	150 tấn/m ²
Số lần tái sử dụng	8-15 lần

2.3 Tính năng:

- Bề mặt bê tông sau khi dùng ván ép coppha phủ phim nhẵn, mịn, chống trầy xước.
- Giá thành rẻ, số lần tái sử dụng nhiều, hiệu quả kinh tế cao.
- Diện tích bề mặt lớn, thuận tiện cho việc tháo dỡ lắp đặt, rút ngắn thời gian thi công.
- Khả năng chống chịu nước và độ ẩm tốt, dễ vệ sinh sau khi sử dụng.
- Cường độ chịu lực, độ đàn hồi cao, đáp ứng được đảm bảo an toàn lao động.
- Dễ gia công cắt ghép nhằm tạo ra kích thước khác nhau đảm bảo chất lượng nền bê tông

Phần III – Chứng nhận quốc tế



CERTIFICATE

Certification No:
CARB/EPA22029

ICTT Corporation (TPC-43) has assessed and certified the manufacturer

ECO PLYWOOD JOINT STOCK COMPANY

Mill No. ICTT-22029

The manufacturer's production line at:

No. 176, Road 67, Tan Bac Hamlet, Binh Minh Commune, Trang Bom District, Dong Nai Province, Vietnam

For the following products

HWPW-VC (3-40mm, 3-25plies)

Emission level: CARB Phase 2 and TSCA Title VI

In accordance with

Sections 93120-93120.12, California Code of Regulations - to Reduce Formaldehyde Emissions from Composite Wood Products and 40 CFR part 770 – Formaldehyde Standards for Composite Wood Products under regulation of TSCA Title VI.

Date of initial certification: July 26, 2022



Mark Chan - Vice President-Quality Control
ICTT Corporation



Issued on July 26, 2022
Valid to July 25, 2023
Scan to validate