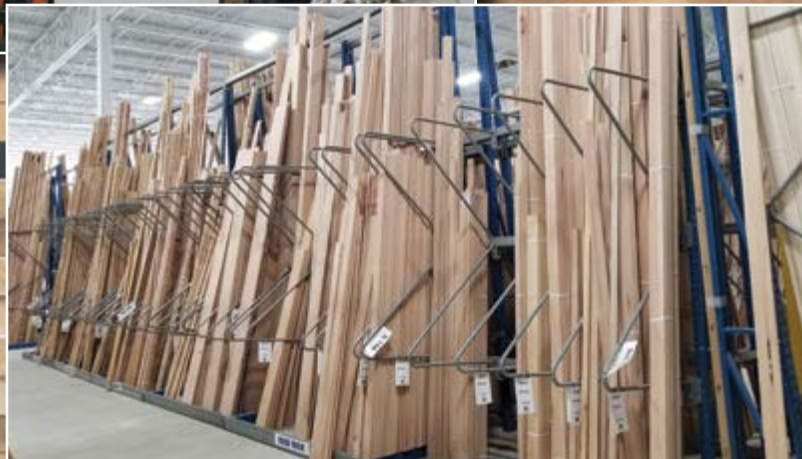


PLYWOOD COMPANY OF FORT WORTH, INC.

Plywood & Lumber

English and Spanish
Inglés y Español



817.831.4206 • 800.931.9319

***Delivering* MORE than Plywood**

www.plywoodcompany.com

Lumber Mill / Madera

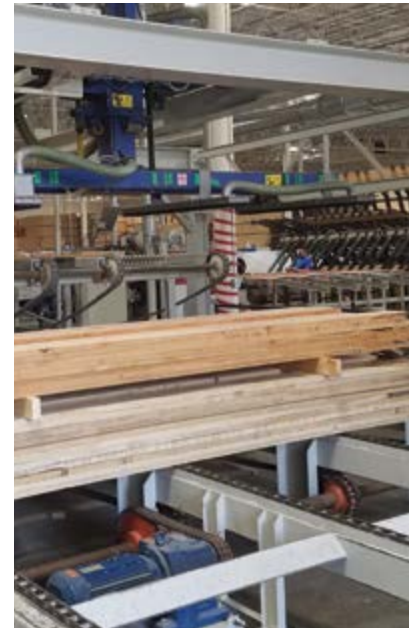


Table of Contents / Tabla de Contenidos

Hardwood Plywood / Láminas de Plywood	4-10	Drawersides / Lateral para cajon	22-23
Softwood Plywood / Madera Blanda	11-12	Edgebanding / Cinta de borde, para los lados de los gabinetes	24
Radius Bending Panels / Paneles que se doblan	12	Laminate & Veneers / Laminas y hojas decorativas	27
MDF - Medium Density Fiberboard / Panel de Fibra de Densidad Media	12-14	Lumber Mill Services / Servicio de Aserradero	28-29
Particle Board & Composites / Aserrin Prensado y Compuestos	14-15	S2S-SLR1E	30
MDO / HDO	16	S4S	31
V-Groove & Beaded Panels / Ranura V y Paneles rebordeados	17	4/4 Rough Exotic Lumber / Maderas Exoticas Naturale 4/4 de grueso	32
FSC®-NAF-Green Products / FSC®-NAF-Productos Ecologicos	18-19	Stock Mouldings / Existencia en Inventario de tipos de Moldes Decorativos	33
Melamine / Melamina	20-21	Custom MDF Doors / Diseños Especiales Para puertas de Gabinetes MDF	34-35
Custom Drawer Boxes / Cajones para gavetas a la medida	22		

PLAIN SAWN / FLAT SAWN

Most common, least expensive
Plain sawn, also commonly called flat sawn, is the most common lumber you will find. This is the most inexpensive way to manufacture logs into lumber. Plain sawn lumber is the most common type of cut. The annular rings are generally 30 degrees or less to the face of the board; this is often referred to as tangential grain. The resulting wood displays a cathedral pattern on the face of the board.
<http://www.hardwooddistributors.org>



PLAIN SAWN / FLAT SAWN

Más común, menos costoso
Corte Plano también comúnmente llamado Corte es el más común que encontraras. Esta es la manera menos costosa de trabajar troncos y convertirlos en madera. Este es el tipo de corte más común. Los anillos anulares son generalmente de 30 grados o menos hacia la cara de la tabla; esto es a lo que generalmente se refiere a grano de tangente. La madera que resulta de este corte muestra un patron catedral en la cara de la tabla.
<http://www.hardwooddistributors.org>

QUARTER SAWN

More expensive than plain sawn material
Quarter sawn wood has an amazing straight grain pattern that lends itself to design. Quarter sawn lumber is defined as wood where the annular growth rings intersect the face of the board at a 60 to 90 degree angle. When cutting this lumber at the sawmill, each log is sawed at a radial angle into four quarters, hence the name. Dramatic flecking is also present in red oak and white oak.
<http://www.hardwooddistributors.org>

QUARTER SAWN

Corte de Cuarto / ó Corte a la media vuelta radial
Mas costoso que el corte plano; tiene un patrón espectacular de grano con las fibras rectas; que se presta para el diseño en si mismo. Es definido como una madera donde los anillos de crecimiento intersecta la cara de la tabla a un ángulo de 60 a 90 grados. Cuando esta madera se corta en la máquina molino, cada tronco es cortado en un ángulo radial en 4 cuartos, por eso su nombre. Salteado dramático también está presente en roble rojo (red oak) 7 roble blanco (white oak).
<http://www.hardwooddistributors.org>

RIFT SAWN

Most expensive, least common
Rift sawn wood can be manufactured either as a compliment to quarter sawn lumber or logs can be cut specifically as rift sawn. In rift sawn lumber the annual rings are typically between 30-60 degrees, with 45 degrees being optimum. Manufactured by milling perpendicular to the log's growth rings producing a linear grain pattern with no flecking. This method produces the most waste, increasing the cost of this lumber. Rift sawn lumber is very dimensionally stable and has a unique linear appearance.
<http://www.hardwooddistributors.org>

RIFT SAWN

Más costoso y menos común
Puede ser manufacturado bien sea como un complemento a cuarto o troncos que pueden ser cortados específicamente como un corte de grieta. En un corte de grieta los anillos anulares son típicamente entre 30 y 60 grados, con 45 grados siendo óptimos fabricado en el molino de manera perpendicular al tronco y a los nacimientos de los anillos produciendo un patrón de grano lineal sin salpicaduras. Este método produce mucha pérdida, aumentando el costo de esta madera. El corte de grieta es dimensionalmente estable y tiene una apariencia lineal única.
<http://www.hardwooddistributors.org>

May / Mayo 2026

PRECIOS DE LOS PRODUCTOS PUEDEN CAMBIAR SIN NOTIFICACION PREVIA!

Los materiales, colores y acabados mostrados en este catalogo son razonablemente similares con los contrastes de fotografia y el color de la impresora.

PRODUCT AND PRICES SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTIFICATION!

The materials, colors and finishes shown in this catalog are reasonably accurate within the constraints of photography and the color accuracy of the printer.

Alder - Select / Calidad Seleccionada

- 1/4 .. A4 - 4x8 - P/S - Select 1S MDF . . . [25ALDA4MDF](#)
- 1/4 .. AC - 4x8 - P/S - Select 1S - Sndbk MDF . . . [25ALDACMDF](#)
- 3/8" - AC - 4x8 - Select/Knotty MDF . . . [375ALDACMDF](#)
- 1/2 .. AC - 4x8 - Select/Knotty MDF . . . [5ALDACMDF](#)
- 5/8 .. AC - 4x8 - P/S - Select/Knotty PBC . . . [625ALDACPBC](#)
- 5/8 .. AC - 4x8 - P/S - Select/Knotty MDF . . . [625ALDACMDF](#)
- 3/4 .. AC - 4x8 - P/S - Select/Knotty VC . . . [75ALDAC](#)
- 3/4 .. AC - 4x8 - P/S - Select/Knotty MDF . . . [75ALDACMDF](#)
- 3/4 .. AC - 4x10 - P/S - Select/Knotty MDF . . . [75ALDAC410](#) (Limited)



Alder - Knotty / Nudoso

- 1/4 .. C4 - 4x8 - P/S - Knotty 1S VC . . . [25ALDC4](#)
- 1/4 .. C4 - 4x10 - P/S - Knotty 1S MDF . . . [25ALDC4410](#)
- 1/4 .. CC - 4x8 - P/S - Knotty 2S MDF . . . [25ALDCCMDF](#)
- 3/8 .. CC - 4x8 - Knotty 2S MDF . . . [375ALDCCMDF](#)
- 1/2 .. CC - 4x8 - Knotty 2S MDF . . . [5ALDCCMDF](#)
- 5/8 .. CC - 4x8 - P/S - Knotty 2S PBC . . . [625ALDCCPBC](#)
- 5/8 .. CC - 4x8 - P/S - Knotty 2S MDF . . . [625ALDCCMDF](#)
- 3/4 .. CC - 4x8 - P/S - Knotty 2S VC . . . [75ALDCC](#)
- 3/4 .. CC - 4x10 - P/S - Knotty 2S MDF . . . [75ALDCC410](#)



Aromatic Cedar / Cedro Aromático

- 1/4 .. A4 - 4x8 - Good 1 Side MDF . . . [25AROA4](#)
- 3/4 .. AA - 4x8 - Good 2 Sides MDF . . . [75AROAAMDF](#)



Ash - Plain Sliced / Corte Plano/Color Ceniza

- 5.2mm. . . . B4 - 4x8 - Import, Spliced VC . . . [25ASH](#)

Ash - Rotary Sap / Corte en Rotación/ Color Ceniza

- 1/4 .. B2 - 4x8 - Soundback MDF . . . [25ASHB2MDF](#)
- 3/4 .. B2 - 4x8 - Spliced VC . . . [75ASHB2](#)
- 3/4 .. B2 - 4x8 - 1PCFC VC . . . [75ASHB2WP](#)



Beech - Plain Sliced / Corte Plano

- 1/4 - A4 P/S MDF . . . [25BEECHMDF](#)
- 1/4 - A2 P/S MDF . . . [25BEECHA2MDF](#)
- 1/4 - B2 P/S MDF . . . [25BEECHB2IMP](#)
- 3/4 - A1 P/S VC . . . [75BEECH](#)



Birch - Import / Importado

- 3.0mm - (1/8") - Vietnamese VC . . . [125BIR](#)
- 5.2mm - (1/4") - Vietnamese VC . . . [25BIR](#)
- 5.2mm - (1/4") - Indonesian VC . . . [25BIRIMP](#)
- 5.2mm - (1/4") - B2 - Soundback MDF . . . [25BIRB2IMP](#)
- 12mm - (1/2") - Indonesian VC . . . [5BIRIMP](#)
- 15mm - (5/8") - Indonesian VC . . . [625BIRIMP](#)
- 15mm - (5/8") - Vietnamese VC . . . [625BIRV](#)
- 18mm - (3/4") - Indonesian VC . . . [75BIRIMP](#)
- 18mm - (3/4") - Vietnamese VC . . . [75BIRV](#)



Birch - Rotary Natural / Corte en Rotación Natural

- 1/4 A4 - 4x10 MDF . . . [25BIR410](#)
- 1/4 B2 - 4x8 - Soundback MDF . . . [25BIRB2MDF](#)
- 3/8 C2 - 4x8 MDF . . . [375BIRC2MDF](#)
- 1/2 A1 - 4x8 VC . . . [5BIRA1](#)
- 3/4 A1 - 4x8 VC . . . [75BIRA1](#)
- 3/4 A1 - 4x10 VC . . . [75BIRA1410](#)
- 3/4 B2 - 4x8 MDF . . . [75BIRB2MDF](#)
- 3/4 C3 - 4x8 VC . . . [75BIRC3](#)
- 3/4 E3KN - 4x8 VC . . . [75BIRE3](#)
- 3/4 E3KN - 4x10 VC . . . [75BIRE3410](#)

Birch - Import - UV / UV Refinado

- 5.2mm .. UV1S 4x8 . . . [25BIRUV1S](#)
- 12mm .. UV2S 4x8 . . . [5BIRUV2S](#)
- 18mm .. UV2S 4x8 . . . [75BIRUV2S](#)



5x5 Birch - Baltic / Baltico

- 3mm (1/8") BB/BB - 5x5 - 3 Ply VC [125BBBB](#)
- 6mm (1/4") BB/BB - 5x5 - 5 Ply VC [25BBBB](#)
- 9mm (3/8") BB/CP - 4x8 - 7 Ply VC [375BBBCP](#)
- 12mm (1/2") BB/BB - 5x5 - 9 Ply VC [5BBBB](#)
- 12mm (1/2") BB/CP - 5x5 - 9 Ply VC [5BBBCP](#)
- 15mm (5/8") BB/BB - 5x5 - 9 Ply VC [625BBBB](#)
- 18mm (3/4") BB/B - 5x5 - 13 Ply VC [75BBB](#)
- 18mm (3/4") BB/BB - 5x5 - 13 Ply VC [75BBBB](#)

- 12mm (1/2") BB/BB - 5x5 - 9 Ply - UV Coat 2 Sides . . VC [5BBBBUV2S](#)
- 12mm (1/2") BB/CP - 5x5 - 9 Ply - UV Coat 2 Sides . . VC [5BBBCPUV2S](#)

4x8 Birch - Baltic / Baltico

- 12mm (1/2") BB/CP - 4x8 - 9 Ply VC [5BBBCP48](#)
- 15mm (5/8") BB/BB - 4x8 - 11 ply VC [75BBBB48](#)
- 18mm (3/4") BB/BB - 4x8 - 13 ply VC [75BBBB48](#)

Cherry

- 1/4 . . A4 - 4x8 - P/S SMN MDF [25CHEMDF](#)
- 3/4 . . A1 - 4x8 - P/S SMN MDF [75CHEMDF](#)
- 3/4 . . A1 - 4x8 - P/S VC [75CHE](#)

Hickory/Pecan - Plain Sliced / Corte Plano

- 1/4 . . A4 - 4x8 - P/S MDF [25PECMDF](#)
- 3/4 . . A1 - 4x8 - P/S VC [75PEC](#)

Khaya Mahogany

- 1/4 . . A4 - 4x8 - P/S MDF [25KHAMDF](#)
- 3/4 . . A1 - 4x8 - P/S MDF [75KHAMDF](#)
- 3/4 . . A1 - 4x8 - P/S VC [75KHA](#)



Maple - Plain Sliced White / Corte Plano Blanco

- 1/4 . . A3 - 4x8 - SAP MDF [25MAPA3PSMDF](#)
- 1/4 . . B4 - 4x10 - SAP MDF [25MAPB4PS410](#)
- 3/4 . . A1 - 4x8 - SAP MDF [75MAPA1PSMDF](#)
- 3/4 . . A1 - 4x10 - SAP MDF [75MAPA1PSMDF410](#)



Maple - Rotary Natural / Corte en Rotación Natural

- 1/4 . . B4 - 4x8 - WPF VC [25MAPB4](#)
- 1/2 . . B2 - 4x8 - WPF VC [5MAPB2](#)
- 1/2 . . D3KN - 4x8 VC [5MAPD3](#)
- 1/2 . . D3 - 4x8 - Mexico VC [5MAPD3MEX](#)
- 5/8 . . B2 - 4x8 PBC [625MAPB2PBC](#)
- 3/4 . . A2 - 4x8 - WPF VC [75MAPA2](#)
- 3/4 . . B2 - 4x8 MDF [75MAPB2MDF](#)
- 3/4 . . B2 - 4x10 MDF [75MAPB2MDF410](#)
- 3/4 . . C2 - 4x8 - WPF VC [75MAPC2](#)
- 3/4 . . D3KN - 4x8 - WPF VC [75MAPD3](#)
- 3/4 . . D3 - 4x8 - Mexico LC [75MAPD3LCMEX](#)
- 3/4 . . D3 - 4x8 - Mexico VC [75MAPD3MEX](#)



Maple - Rotary White / Corte en Rotación Blanco

- 1/4 . . Import S/W 5.2mm VC [25MAPIMP](#)
- 1/4 . . B4 - 4x8 MDF [25MAPB4SAPMDF](#)
- 1/4 . . B4 - 4x8 MDF [25MAPB4SAPMDF410](#)
- 1/4 . . B2 - 4x8 - Sndbk MDF [25MAPB2SAPMDF](#)
- 1/4 . . B4 - 4x8 VC [25MAPB4SAPVC](#)
- 3/8 . . B2 - 4x8 WPF MDF [375MAPSAPMDF](#)
- 1/2 . . B2 - 4x8 VC [5MAPB2SAP](#)
- 5/8 . . B2 - 4x8 PBC [625MAPB2SAPPBC](#)
- 5/8 . . B2 - 4x8 MDF [625MAPB2SAPMDF](#)
- 3/4 . . B2 - 4x8 VC [75MAPB2SAP](#)
- 3/4 . . B2 - 4x10 VC [75MAPB2SAP410](#)
- 3/4 . . B2 - 4x8 MDF [75MAPB2SAPMDF](#)
- 3/4 . . C2 - 4x8 - WPF VC [75MAPC2SAP](#)



Meranti

1/8 - 3.0mm A4 - Import VC [125MER](#)
 1/4 - 5.2mm A4 - Import VC [25MER](#)



Pine - Clear White / Pino - Blanco Claro

1/4 . . A4 - 4x8 - P/S MDF . . . [25WPMDF](#)
 3/4 . . A1 - 4x8 - P/S VC [75WP](#)



Pine - Knotty White / Pino - Blanco Nudoso

1/4 . . B4 - 4x8 MDF . . . [25KPMDF](#)
 3/4 . . C1 - 4x8 VC [75KP](#)



Pine - Ponderosa / Pino Ponderosa

5/8 . . BB - 4x8 - Import LC [625PPBB](#)
 3/4 . . BB - 4x8 - Import LC [75PPBB](#)



Red Oak - Plain Sliced / Roble Rojo - Corte Plano

1/8 - 3.0mm A4 - 4x8 - Taiw VC [125RO](#)
 1/4 - 5.2mm A4 - 4x8 - Taiw VC [25RO](#)
 1/4 . . B2 - 4x8 Soundback MDF . . . [25ROB2PSMDF](#)
 1/4 . . A4 - 4x10 - P/S MDF . . . [25ROMDF410](#)
 3/8 . . B2 - 4x8 MDF . . . [375ROB2PSMDF](#)
 1/2 . . B2 - 4x8 VC [5ROB2PS](#)
 5/8 . . B2 - 4 x 8 MDF . . . [625ROB2PSMDF](#)
 3/4 . . A1 - 4x8 MDF . . . [75ROA1PSMDF](#)
 3/4 . . A1 - 4x8 VC [75ROA1PS](#)
 3/4 . . A1 - 4x10 VC [75ROA1PS410](#)
 3/4 . . A1 - 4X10 - P/S - IMPORT MDF . . . [75ROA1PS410MDF](#)



Red Oak - Rotary / Roble Rojo Corte en Rotación/

1/4 . . A4 - 4x8 - 1PCFC VC [25ROA4](#)
 1/2 . . A1 - 4x8 - WPF VC [5ROA1](#)
 3/4 . . A1 - 4x8 - WPF VC [75ROA1](#)
 3/4 . . C2 - 4x8 - WPF VC [75ROC2](#)



Sande / Sande

15mm 4x8 [625SANDE](#)
 18mm 4x8 [75SANDE](#)



Teak / Teak

1/4 . . A4 - 4 x 8 - P/SMDF [25TEAKMDF](#)
 3/4 . . A1 - 4 x 8 - P/SMDF [75TEAKMDF](#)



Walnut - Plain Sliced / Corte Plano

1/4 . . A1 - 4x8 MDF [25WALMDF410](#)
 1/4 . . A4 - 4x8 MDF [25WALMDF](#)
 1/4 . . A3 - 4x10 MDF [25WALMDF410](#)
 3/8 . . A1 - 4x8 MDF [375WALMDF](#)
 1/2 . . A1 - 4x8 MDF [5WALMDF](#)
 3/4 . . A1 - 4x8 - Domestic VC [75WAL](#)
 3/4 . . A1 - 4x8 MDF [75WALMDF](#)
 3/4 . . A1 - 4x10 MDF [75WALMDF410](#)
 1/4 . . AA3 - 4x8 - Quartersawn Slip Match MDF [25WALQSMDF](#)
 1/4 . . AA3 - 4x10 - Quartersawn Slip Match MDF [25WALQSMDF410](#)
 3/4 . . AA1 - 4x8 - Quartersawn Slip Match MDF [75WALQSMDF](#)
 3/4 . . AA1 - 4x10 - Quartersawn Slip Match MDF [75WALQSMDF410](#)



Hardwood Plywood / Láminas de Plywood

Hardwood Plywood / Láminas de Plywood

White Oak - Plain Sliced / Roble Blanco Corte Plano

- 1/4 .. G1S - 4x8 - Import.....VC.....[25WO](#)
- 1/4 .. A4 - 4x10.....MDF.....[25WOA4PSMDF410](#)
- 1/4 .. B1 - 4x8.....MDF.....[25WOB1MDF](#)
- 3/8 .. B2 - 4x8.....MDF.....[375WOMDF](#)
- 1/2 .. A1 - 4x8.....VC.....[5WOPS](#)
- 5/8 .. B2 - 4x8.....MDF.....[625WOB2PSMDF](#)
- 3/4 .. A1 - 4x8.....MDF.....[75WOPSMDF](#)
- 3/4 .. A1 - 4x8.....VC.....[75WOPS](#)
- 3/4 .. A1 - 4x10.....MDF.....[75WOPSMDF410](#)
- 3/4 .. A1 - 4x10.....VC.....[75WOPVC410](#)



White Oak - Quartersawn / Roble Blanco Corte en Cuartos

- 1/4 .. A4 - 4x8.....MDF.....[25WOQSMDF](#)
- 3/4 .. A1 - 4x8.....MDF.....[75WOQSMDF](#)



White Oak - Rift / Roble Blanco con grietas

- 1/4 .. A1 - 4x8 - Slip Matched.....MDF.....[25WORIFTMDF A1](#)
- 1/4 .. A4 - 4x8 - Slip Matched.....MDF.....[25WORIFTMDF](#)
- 1/4 .. A4 - 4x10 - Slip Matched.....MDF.....[25WORIFTMDF410](#)
- 3/8 .. A2 - 4x8 - Slip Matched.....MDF.....[375WORIFTMDF](#)
- 1/2 .. A2 - 4x8 - Slip Matched.....MDF.....[5WORIFTMDF](#)
- 5/8 .. A1 - 4x8 - Slip Matched.....MDF.....[625WORIFT A1MDF](#)
- 3/4 .. A1 - 4x8 - Slip Matched.....VC.....[75WORIFT](#)
- 3/4 .. A1 - 4x8 - Slip Matched.....MDF.....[75WORIFTMDF](#)
- 3/4 .. A1 - 4x10 - Slip Matched.....MDF.....[75WORIFTMDF410](#)



White Oak - TruForm Rift

- 1/4 .. A4 - 4x8 - TruForm.....MDF.....[25WORIFTTRU](#)
- 1/4 .. A4 - 4x10 - TruForm.....MDF.....[25WORIFTTRU410](#)
- 1/4 .. A4 - 4x12 - TruForm.....MDF.....[25WORIFTTRU412](#)
- 3/4 .. A1 - 4x8 - TruForm.....MDF.....[75WORIFTTRU](#)
- 3/4 .. A1 - 4x10 - TruForm.....MDF.....[75WORIFTTRU410](#)
- 3/4 .. A1 - 4x12 - TruForm.....MDF.....[75WORIFTTRU412](#)



This White Oak MDF panel has White Oak Tru-Form Rift cut veneer on the face. A natural, sustainable product using hardwood sustainability and ensuring maximum utilization of a valuable natural resource. Produced without formaldehyde and with resource efficiency in mind, perfect for environmentally conscious customer. Consistent quality with less blemishes than reconstituted or natural veneer. Unlike many reconstituted veneers, Tru-Form is White Oak and can be stained.

White Oak - Rustic / Roble Blanco - Rustico

- 1/4 .. 4x8.....VC.....[25WORUSTIC](#)
- 3/4 .. 4x8.....VC.....[75WORUSTIC](#)



PRECIOS DE LOS PRODUCTOS PUEDEN CAMBIAR SIN NOTIFICACION PREVIA!

Los materiales, colores y acabados mostrados en este catalogo son razonablemente similares con los contrastes de fotografia y el color de la impresora.

Softwood Plywood / Madura Blanda

Softwood Plywood / Madura Blanda

Fir - Sanded / Lijada - AB

- 3/4 (23/32)4x8 - AB Ext - 1S.....[75AB](#)
- 1 (31/32).....4x8 - AB Ext - 1S.....[1AB](#)



Fir - Sanded / Lijada - AC

- 1/44x8 - AC.....[25AC](#)
- 3/8 (11/32)4x8 - AC.....[375AC](#)
- 1/2 (15/32)4x8 - AC.....[5AC](#)
- 3/4 (23/32)4x10 - AC.....[75AC410](#)
- 3/4 (23/32)4x8 - AC.....[75AC](#)
- 3/4 (23/32)5x10 - AC.....[75AC510](#)
- 1 (31/32).....4x8 - AC.....[1AC](#)



Fir - Marine Core

- 1/44x8 - AB.....[25MAR](#)
- 3/84x8 - AB.....[375MAR](#)
- 1/24x8 - AB.....[5MAR](#)
- 5/84x8 - AB.....[625MAR](#)
- 3/44x8 - AB.....[75MAR](#)
- 3/44x10 - AB.....[75MAR410](#)

Oriented Strand Board (OSB) - Waferboard

- 7/164x8 - OSB.....[5OSB](#)



Southern Yellow Pine / Pino Amarillo del Sur - Rated Sheathing

- 3/8 (11/32)4x8 - CD - APA.....[375CD](#)
- 1/2 (15/32)4x8 - CD - APA.....[5CD](#)
- 5/8 (19/32)4x8 - CD - APA.....[625CD](#)
- 3/4 (23/32)4x8 - CD - APA.....[75CD](#)



PRODUCT AND PRICES SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTIFICATION!

The materials, colors and finishes shown in this catalog are reasonably accurate within the constraints of photography and the color accuracy of the printer.

Southern Yellow Pine - Sanded / Pino Amarillo del Sur - Lijada

1/4 (11/32) 4x8 - BC	25BC
3/8 (11/32) 4x8 - BC	375BC
1/2 (15/32) 4x8 - BC	5BC
5/8 (19/32) 4x8 - BC	625BC
3/4 (23/32) 4x8 - BC	75BC



Southern Yellow Pine - Fire Retardant / Pino Amarillo del Sur - Propagar incendio Lento

23/32 4x8 - CD	75CDFR
--------------------------	-------	------------------------



Bending Plywoods / Paneles que se doblan

Short/fat column

1/4 . . 8x4 - 4' Column. VC	25BEND84
5/16 . 8x4 - 4' Column. VC	375BEND84

Long/thin column

1/4 . . 4x8 - 8' Column. VC	25BEND48
5/16 . 4x8 - 8' Column. VC	375BEND48



Ranger MDF

3/8" . . 4x8	375RAN
1/2" . . 4x8	5RAN
5/8" . . 4x8	625RAN
3/4" . . 4x8	75RAN
3/4" . . 4x8	75RANPLATHD



MDF - under 0.5"

1/8" 4x8	125MDF
5.5mm. 4x8	5.5MDF
7/32" 4x8	732MDF
1/4" 4x8	25MDF
1/4" 4X10 4x10	25MDF410
1/4" 4X12 4x12	25MDF412
1/4" 5X10 5x10	25MDF510
1/4" 5X12 5x12	25MDF512
1/4" 5X8 5x8	25MDF58
3/8" 4x8	375MDF
1/2" 4x8	5MDF
1/2" 4X10 4x10	5MDF410
1/2" 4X12 4x12	5MDF412
1/2" 5X10 5x10	5MDF510
1/2" 5X12 5x12	5MDF512
1/2" 5X8 5x8	5MDF58

MDF - Specialty

1/8" NAF 4x8	125MDFNAF
1/4" NAF 4x8	25MDFNAF
3/4" NAF 4x8	75MDFNAF

MDF - over 0.5"

5/8" 4x8	625MDF
1 1/16" 4x8	1116MDF
3/4" 4x8	75MDF
3/4" 4X10 4x10	75MDF410
3/4" 4X12 4x12	75MDF412
3/4" 5X10 5x10	75MDF510
3/4" 5X12 5x12	75MDF512
3/4" 5X8 5x8	75MDF58
1" 4x8	1MDF
1" 5X10 5x10	1MDF510
1" 5X12 5x12	1MDF512
1" 5X8 5x8	1MDF58
1 1/2" 5X10 5x10	112MDF510
1 1/2" 5X8 5x10	112MDF58

3/4" MR 50 4x8	75MR50MDF
3/4" Ultra Machining 4x8	75ULTRA

Super-Refined MDF - Weyerhaeuser

1/8" 4x8	125WEY
1/8" 5x10	125WEY510
1/8" 5x12	125WEY512
5.2mm. 4x8	5.2WEY
1/4" 4x8	25WEY
3/8" 4x8	375WEY
1/2" 4x8	5WEY
5/8" 4x8	625WEY
3/4" 4x8	75WEY
3/4" 4x10	75WEY410
3/4" 5x10	75WEY510
1" 4x8	1WEY
1" 5x10	1WEY510
1" 5x8	1WEY58

Weyerhaeuser Super-Refined MDF2 is an engineers wood panel prized by woodworkers for its exceptional qualities, including a smooth, unblemished surface and homogeneous core. Weyerhaeuser MDF is made from high quality inland species of western softwoods known for their low abrasive content and light color, providing for unsurpassed ease of routing and finishing.

Weyerhaeuser Super-Refinado MDF2 es un panel de madera con una ingeniería que le proporciona calidad excepcional, incluyendo un acabado liso con una superficie perfecta y un patron Homogeneo. Weyerhaeuser MDF es hecho con especies de madera de alta calidad de madera suave del oeste por su bajo contenido abrasivo y colores ligeros, con una facilidad insuperable de acabado.



MDF Strips

11/16" 11-1/4 X 193	11161114193
11/16" 1-1/2" X 193	1116112193
11/16" 15-1/4 X 193	11161514193
11/16" 17-1/4 X 193	11161714193
11/16" 3-1/2 X 193	1116312193
11/16" 5-1/2 X 193	1116512193
11/16" 7-1/4 X 193	1116714193
3/4" 11-1/4 X 97	34MDF111497
3/4" 15-1/4 X 97	34MDF151497
3/4" 23-1/4 X 97	34MDF231497
3/4" 3-1/2 X 97	34MDF31297
3/4" 5-1/2 X 97	34MDF51297
3/4" 7-1/4 X 97	34MDF71497



Ultralight Trupan MDF - Fiberboard

- 32lb. Density
- 12mm 48 x 96 [5UL](#)
 - 18mm 48 x 96 [75UL](#)
 - 18mm 60 x 120 [75UL510](#)
 - 18mm 60 x 144 [75UL512](#)

TRUPAN Ultralight panels have an average density of 32 lb/ft3 with 220 grit sanding achieving an ultra light and smooth surface. TRUPAN Ultralight is manufactured using 100% fresh pine fiber, forming a lightweight, workable panel with a light, uniform color. La marca de paneles TRUPAN Ultralight tiene una densidad promedio de 32 libras/ft3 con 220 de arena lo que le da una superficie lisa. La marca TRUPAN Ultralight es fabricada usando 100% de fibra de pino fresco, formando un panel liviano con luz y color uniforme.



Particleboard - Southern Yellow Pine / Pino Amarillo del Sur - TemStock

- 1/2" 4x8 [5PB](#)
- 5/8" 4x8 [625PB](#)
- 11/16" 4x8 [1116PB](#)
- 11/16" 4x8 [1116PBNAF](#)
- 3/4" 4x8 [75PB](#)
- 3/4" 4x10 [75PB410](#)
- 3/4" 4x12 [75PB412](#)
- 3/4" 5x10 [75PB510](#)
- 3/4" 5x12 [75PB512](#)
- 3/4" 5x8 [75PB58](#)
- 1" 4x8 [1PB](#)
- 1 1/8" 4x8 [118PB](#)
- 1 1/8" 5x10 [118PB510](#)
- 1 1/8" 5x12 [118PB512](#)
- 1 1/8" 5x8 [118PB58](#)



Displaywall/Slatwall / Lámina para exhibir productos en la pared

- Unfinished**
- 3/4 . . 4x8 - 3" OC - 8' Direction MDF . . [75DW48](#)
 - 3/4 . . 4x8 - 3" OC - 4' Direction MDF . . [75DW84](#)



Gator-Ply®

- 49"x97" .020 +/- .002" Dark Brown [30405480](#)
- 61"x145" .020 +/- .002" Dark Brown [30405520](#)



Particleboard / Aserrin Presando - Fir - Southern

- | | |
|--|---|
| 3/4" . . 25 1/4 X 145 75PB2.2512 | 3/4" . . 36 X 121 75PB310 |
| 3/4" . . 25 X 121 75PB210 | 3/4" . . 36 X 145 75PB312 |
| 3/4" . . 25 X 145 75PB212 | 3/4" . . 36 X 97 75PB38 |
| 3/4" . . 25 X 97 75PB28 | |
| 3/4" . . 30 X 121 75PB3010 | |
| 3/4" . . 30 X 145 75PB3012 | |
| 3/4" . . 30 X 97 75PB308 | |



Particleboard / Aserrin Presando - Fire Retardant* - Duraf Flake

- | | |
|---|---|
| 3/8 4x8 375PBFR | Fire Retardant Particleboard |
| 1/2 4x8 5PBFR | UL® approved Class A/Class |
| 1/2 5x8 5PBFR58 | 1-rated Fire retardant panel that's |
| 1/2 5x10 5PBFR510 | ideal for interior, non-structural use. |
| 3/4 4x8 75PBFR | Lamina de Particulas que retarda |
| 3/4 5x8 75PBFR58 | un posible incendio. |
| | Estipo Clase A - con Ranking Clase |
| | 1. Ideal para interiores 7 no se |
| | puede usar en estructuras. |
- *Class A/Class 1; Red Tinted Core*



Hardboard Panel

- 1/8 - 3mm 4x8 - STD S1S Screen Back . . [125HB](#)
- 1/4 - 5.2mm . . . 4x8 - STD S1S Screen Back . . [25HB](#)



Pegboard

- 1/4 - 5.2mm . . . 4x8 - Temp. S2S [25PEG](#)



Liner

- 48x96 - 6mm . . . 4x8 [WCLL](#)



Homasote Panel

1/2 . .4x8 - 440 Soundbarrier [5H](#)



Medium Density Overlay - Raw Crezon® Two Step

- 3/8 . .4x8 - 1S [375MDO1S](#)
- 3/8 . .4x8 - 2S [375MDO2S](#)
- 1/2 . .4x8 - 1S [5MDO1S](#)
- 1/2 . .4X10 - 1S [5MDO1S410](#)
- 1/2 . .5X10 - 1S [5MDO1S510](#)
- 1/2 . .4x8 - 2S [5MDO2S](#)
- 3/4 . .4x8 - 1S [75MDO1S](#)
- 3/4 . .4X10 - 1S [75MDO1S410](#)
- 3/4 . .4x8 - 2S [75MDO2S](#)
- 3/4 . .4X10 - 2S [75MDO2S410](#)



Medium Density Overlay - Primed Thermo-Set®

- 3/8 . .4x8 - 1S - w/Backer [375PRI1S](#)
- 1/2 . .4x8 - 1S - w/Backer [5PRI1S](#)
- 1/2 . .4x8 - 2S [5PRI2S](#)
- 1/2 . .4X10 - 1S [5PRI1S410](#)
- 1/2 . .4X10 - 2S [5PRI2S410](#)
- 3/4 . .4x8 - 2S [75PRI2S](#)



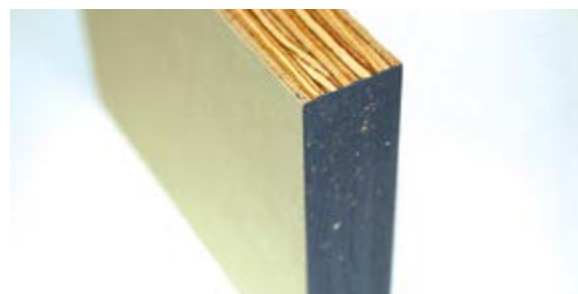
Medium Density Overlay - Signready UV®

- 1/2 . .4x8 - 1S - w/Backer - White . . . [5UV1S](#)
- 1/2 . .4x8 - 2S - White [5UV2S](#)
- 1/2 . .4x10 - 1S - White [5UV1S410](#)
- 3/4 . .4x8 - 2S - White [75UV2S](#)



High Density Overlay - Concrete Form

3/4 . .4x8 - 1S - 100/30 - Classic . . . [75HDO1S](#)



Cabinet / Cabinetes Liner*

18mm . . .4x8 - Black - 2S - Import . . . VC . . . [75CLB2S](#)
 18mm . . .4x8 - White - 2S - Import . . . VC . . . [75CLW2S](#)
 *050 HPL Liner



V-Groove Panel / Panel con Ranura V ó surcos*

1/4 . .A4 Birch - 4x8 VC . . . [25BIRVG](#)
 1/4 . .A4 Ash - 4x8 VC . . . [25ASHVG](#)
Random Pattern / Patrón Aleatorio 6-4-6-9-7-4-8-4



***Other Species Can Be Ordered Including MDF**
 We are able to Bead our own panels with the 1-1/2" O.C. bead pattern.
 This machine also v-grooves panels in a 6-4-6-9-7-4-8-4 random v-groove pattern.
 Podemos hacer los surcos o ranuras en nuestros propios paneles con 1-1/2" O.C. Nuestra máquina también puede hacer los surcos con el mismo patrón aleatorio.

Beaded Panel / Panel con bordes*

1/4 . .4x8 MDF MDF . . [25BDMDF](#)
 1/4 . .CC Alder - 4x8 MDF . . [25BDKALD](#)
 1/4 . .B2 Birch - 4x8 MDF . . [25BDBIR](#)
 1/4 . .B4 Birch - 4x8 VC . . . [25BDBIRVC](#)
 1/4 . .Maple - 4x8 MDF . . [25BDMAP](#)
 1/4 . .Red Oak - 4x8 MDF . . [25BDRO](#)
***Other Species Can Be Ordered**



Reeded Panel / Panel de MDF Ondulado / Estraido

3/8 . .4x8 MDF MDF . . [375REEDMDF](#)
 3/4 . .4x8 MDF MDF . . [75REEDMDF](#)
 3/4 . .24" x 24" MDF MDF . . [75REEDMDF2X2](#)
 3/4 . .24" x 48" MDF MDF . . [75REEDMDF2X4](#)
 3/4 . .48" x 48" MDF MDF . . [75REEDMDF4X4](#)



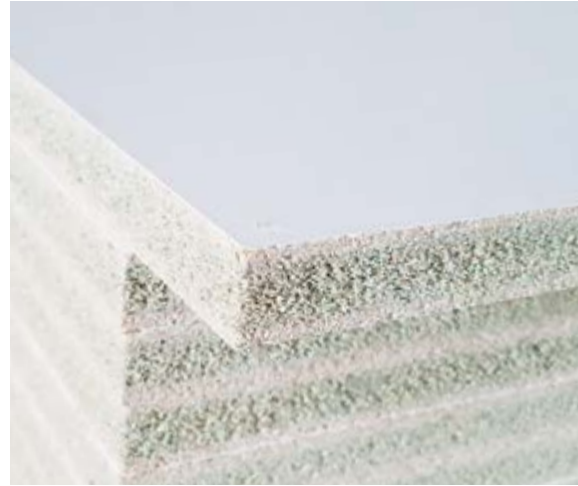
Particleboard Shelving / Repisas de madera prensada

Edgebanded 1 sided / Con canto en 1 lado
 11-1/4" x 3/4" [75PBSHELF12](#)
 15-1/4" x 3/4" [75PBSHELF16](#)
 23-1/4" x 3/4" [75PBSHELF24](#)
 Shelving & Storage - You cut to the length you need /
 Repisas y Estantes para guardar cosas - Usted puede cortarlo del tamaño que lo necesite



NAF Melamine

1/4" . . .49x97 - White 2S. MDF . . [25FSCW2SMDF](#)
 3/4" . . .49x97 - White 2S. PBC . . [75FSCW2SNAF](#)



NAF Particleboard

3/4" . . .49x97 PBC . . [75FSCPBNAF](#)



Fire Retardant MDF - Medite FR - NAF

1/4" 4X8 [25FSCFR](#)
 1/2" 4X8 [5FSCFR](#)
 3/4" 4X8 [75FSCFR](#)
 3/4" 4X10 [75FSCFR410](#)
 3/4" 5X10 [75FSCFR510](#)



Moisture Resistant MDF - Medex - NAF

1/2" 49 x 97 [5FSCMDX](#)
 3/4" 49 x 97 [75FSCMDX](#)
 3/4" 49 x 121 [75FSCMDX410](#)
 3/4" 61 x 121 [75FSCMDX510](#)
 1" 49 x 97 [1FSCMDX](#)



MDF Arreis - NAF

1/4" 49 X 97 [25FSCA](#)
 3/4" 49 X 121 [75FSCA410](#)
 3/4" 49 X 97 [75FSCA](#)
 3/4" 61 X 121 [75FSCA510](#)
 3/4" 61 X 97 [75FSCA58](#)



NAF No Added Formaldehyde / No contiene formaldehido
NAUF No Added Urea Formaldehyde / No contiene formaldehido de urea

Armorite MDF - NAF

1/4" 49 x 97 [25FSCARM](#)
 1/2" 49 x 97 [5FSCARM](#)
 3/4" 49 x 97 [75FSCARM](#)





White / Blanco

(Edgebanding - PGW or AW / Franja de borde con pegamento y sin pegamento)

1/4"	1S VINYL	MDF	49x97	25WHI
1/4"	2S	MDFC	49x97	25WHI2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5WHI2S
1/2"	2S	MDF	49x97	5WHI2SMDF
5/8"	2S	PBC	49x97	625WHI2S
3/4"	1S	PBC	49x97	75WHI1S
3/4"	1S	MDF	49x97	75WHI1SMDF
3/4"	2S	PBC	49x97	75WHI2S
3/4"	2S	PBC	61x121	75WHI2S510
3/4"	2S	MDF	49x97	75WHI2SMDF
1"	2S	PBC	49x97	1WHI2S



Chinchilla Grey / Gris Chinchilla

(Edgebanding / Franja de borde - AKCG58-1MM or AKCG78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25CG2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5CG2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75CG2S



Graphite Grey / Gris Grafito

(Edgebanding / Franja de borde - AKGG58-1MM or AKGG78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25GG2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5GG2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75GG2S



Dusk Blue / Azul Crepusculo

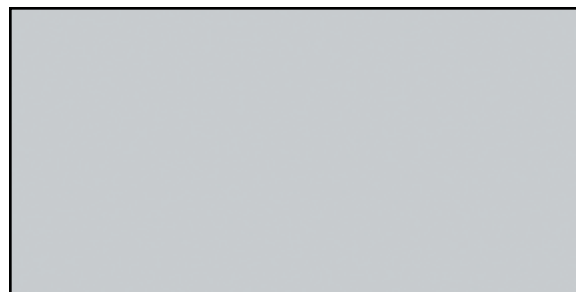
(Edgebanding / Franja de borde - AKDB58-1MM or AKDB78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25DB2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5DB2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75DB2S

Solid Color Shelving / Estanterías de color liso

Available in the following sizes

3/4"	2S, Edgeband 1LS	11-1/4 x 96	PBC
3/4"	2S, Edgeband 1LS	15-1/4 x 96	PBC
3/4"	2S, Edgeband 1LS	23-1/4 x 96	PBC



Stone Grey / Gris Piedra

(Edgebanding / Franja de borde - ASG)

1/4"	2S	MDF	49x97	25SG2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5SG2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75SG2S



Amber Urban Oak / Roble Urbano Ambar

(Edgebanding / Franja de borde - AKAU058-1MM or AKAU078-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25AU02S
1/2"	2S	PBC	49x97	5AU02S
3/4"	2S	PBC	49x97	75AU02S



Dark Rockford Hickory

(Edgebanding / Franja de borde - AKDRH58-1MM or AKDRH78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25DRH2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5DRH2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75DRH2S



Grey Nordic Wood / Madera Nordica Gris

(Edgebanding / Franja de borde - AKGN58-1MM or AKGN78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25GNW2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5GNW2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75GNW2S



Pure Surfside Ash / Ceniza Pura Surfside

(Edgebanding / Franja de borde - AKPSA58-1MM or AKPSA78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25PSA2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5PSA2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75PSA2S



Ristretto Baroque Oak / Roble Barroco Ristretto

(Edgebanding / Franja de borde - AKRBO58-1MM or AKRBO78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25RBO2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5RBO2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75RBO2S



Tobacco Franklin Walnut / Tabaco Franklin Nuez

(Edgebanding / Franja de borde - AKTFW58-1MM or AKTFW78-1MM)

1/4"	2S	MDF	49x97	25TFW2S
1/2"	2S	PBC	49x97	5TFW2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75TFW2S



Hardrock Maple / Arce Hardrock

(Edgebanding / Franja de borde - AHRMAPLE)

1/4"	1S Vinyl	MDF	49x97	25HM
1/2"	2S	PBC	49x97	5HM2S
3/4"	2S	PBC	49x97	75HM2S

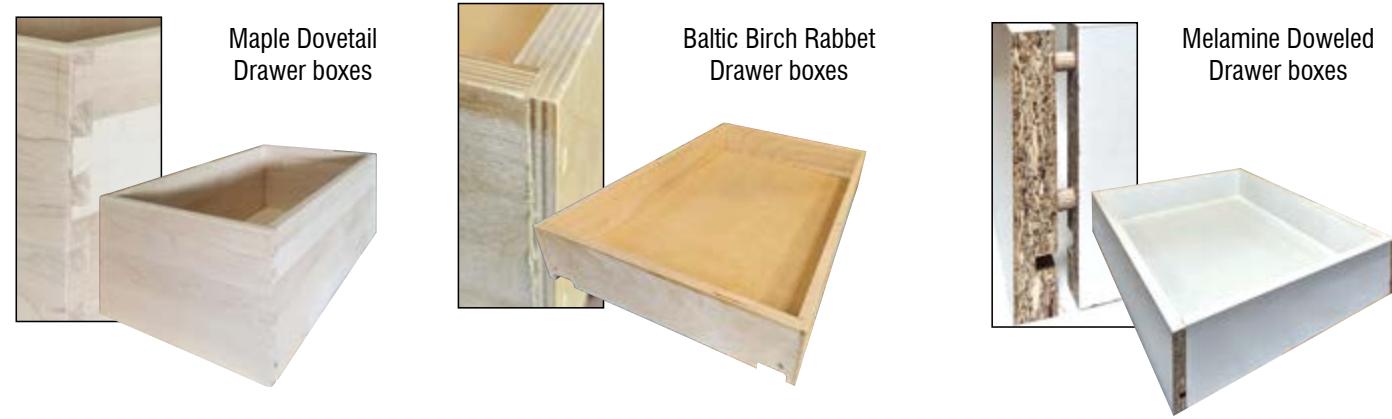
Woodgrain Shelving / Estanterías con acabado de madera

Available in the following sizes

3/4"	2S, Edgeband 1LS	11-1/4 x 96	PBC
3/4"	2S, Edgeband 1LS	15-1/4 x 96	PBC
3/4"	2S, Edgeband 1LS	23-1/4 x 96	PBC

Custom Drawer Boxes / Cajones para gavetas a la medida

Custom drawer boxes to your specifications. Cajones Personalizados a la medida que el cliente indique.



Drawersides / Lateral para cajon

Just a few simple cuts and you have a quality finished drawer.
Luego de unos simples cortes, tendrás unas gavetas o cajones con un acabado de calidad.



White Melamine PBC 1/2" thick /
Melamina Blanco PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELWH4](#)
- 6".....[MELWH6](#)
- 8".....[MELWH8](#)
- 10".....[MELWH10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 49" x 97" -
White Vinyl 1-side MDF /
Vinil Blanco en 1 lado MDF

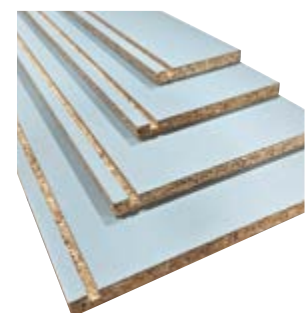


Chinchilla Grey PBC 1/2" thick /
Gris Chinchilla PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELCG4](#)
- 6".....[MELCG6](#)
- 8".....[MELCG8](#)
- 10".....[MELCG10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25SG2X2](#)



Dusk Blue PBC 1/2" thick /
Azul Crepusculo PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELDB4](#)
- 6".....[MELDB6](#)
- 8".....[MELDB8](#)
- 10".....[MELDB10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25DB2X2](#)

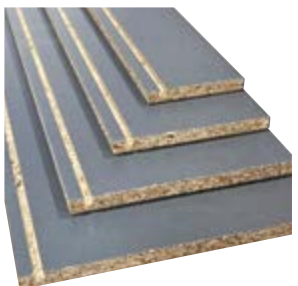


Stone Grey PBC 1/2" thick /
Gris PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELSG4](#)
- 6".....[MELSG6](#)
- 8".....[MELSG8](#)
- 10".....[MELSG10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25SG2X2](#)

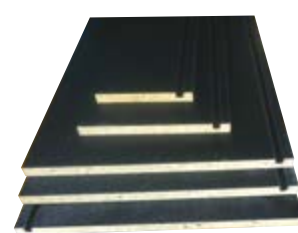


Graphite Grey PBC 1/2" thick /
Gris Grafito PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELGG4](#)
- 6".....[MELGG6](#)
- 8".....[MELGG8](#)
- 10".....[MELGG10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25GG2X2](#)



Black PBC 1/2" thick /
Negro PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELBL4](#)
- 6".....[MELBL6](#)
- 8".....[MELBL8](#)
- 10".....[MELBL10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25BL2X2](#)

Drawersides / Lateral para cajon

Baltic Birch - UV Finish or Unfinished

Features and Benefits

- Unfinished Birch drawersides have bullnosed edges. UV Birch drawersides have foiled top edges, either flat or bullnosed. All have a 1/4" groove for the bottom panel.
- UV Clear finish exceeds all standards for durability and is unaffected by solvents. Unfinished drawersides are ready for paint or stain.
- 5-ply veneer core ensures consistent thickness, resulting in quality drawers.
- Available in multiple widths. Makes it perfect for nearly any drawer construction.
- 1/4" UV Clear panels can be used as drawer bottoms for a cost-effective, 100 percent UV Clear drawer system.

Características y beneficios

- Borde ranurado y redondeado, con o sin acabado, Material birch para cajon sin acabado tiene los bordes redondeados. El que si es UV birch para cajon, tiene preacabado en los bordes de arriba, ya sea redondeado o acabado plano. Todas las piezas tienen ranura de 1/4" para el panel de abajo.
- El acabado UV transparente supera todos los estándares de durabilidad y es resistente a los disolventes. Los laterales de los cajones sin acabado están listos para pintar o teñir.
- 5 capas de chapa en el centro asegura un grosor consistente, lo que genera calidad en los cajones.
- Disponible en diversos tamaños de ancho. Lo que lo hace perfecto para sus necesidades de construcción de cajones.
- Estos paneles de 1/4" de UV Claro pueden ser usados para la parte de abajo de los cajones para una relacion precio-valor y lograr sistema de cajones 100% UV Claro.

UV Finished - Square Edge

- 4" x 5'.....[RBSQUV4](#)
- 6" x 5'.....[RBSQUV6](#)
- 8" x 5'.....[RBSQUV8](#)
- 10" x 5'.....[RBSQUV10](#)
- 11.25" x 5'.....[RBSQUV11.25](#)
- Bottom.....[25BIRUV1S](#)

UV Finished - Bullnose Edge

- 4" x 5'.....[RBBNUV4](#)
- 6" x 5'.....[RBBNUV6](#)
- 8" x 5'.....[RBBNUV8](#)
- 10" x 5'.....[RBBNUV10](#)
- 11.25" x 5'.....[RBBNUV11.25](#)
- Bottom.....[25BIRUV1S](#)

Unfinished - Bullnose Edge

- 4" x 5'.....[RBBN4](#)
- 6" x 5'.....[RBBN6](#)
- 8" x 5'.....[RBBN8](#)
- 10" x 5'.....[RBBN10](#)
- 11.25" x 5'.....[RBBN11.25](#)
- Bottom.....[25BBB](#)

Drawersides / Lateral para cajon

Just a few simple cuts and you have a quality finished drawer.
Luego de unos simples cortes, tendrás unas gavetas o cajones con un acabado de calidad.



Pure Surfside Ash PBC 1/2" thick /
Ceniza Pura Surfside PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELPSA4](#)
- 6".....[MELPSA6](#)
- 8".....[MELPSA8](#)
- 10".....[MELPSA10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25PSA2X2](#)



Amber Urban Oak PBC 1/2" thick /
Roble Urbano Ambar PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELAUO4](#)
- 6".....[MELAUO6](#)
- 8".....[MELAUO8](#)
- 10".....[MELAUO10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25AUO2X2](#)



Ristretto Baroque Oak PBC 1/2" thick /
Roble Barroco Ristretto PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELRBO4](#)
- 6".....[MELRBO6](#)
- 8".....[MELRBO8](#)
- 10".....[MELRBO10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25RBO2X2](#)



Grey Nordic Wood 1/2" thick /
Madera Nordica Gris PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELGNW4](#)
- 6".....[MELGNW6](#)
- 8".....[MELGNW8](#)
- 10".....[MELGNW10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25GNW2X2](#)

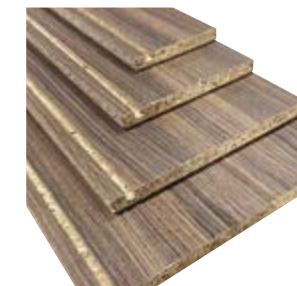


Dark Rockford Hickory PBC 1/2" thick /
de grosor

- 4".....[MELDRH4](#)
- 6".....[MELDRH6](#)
- 8".....[MELDRH8](#)
- 10".....[MELDRH10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25DRH2X2](#)



Tobacco Franklin Walnut PBC 1/2" thick /
Tabaco Franklin Nuez PBC 1/2" de grosor

- 4".....[MELTFW4](#)
- 6".....[MELTFW6](#)
- 8".....[MELTFW8](#)
- 10".....[MELTFW10](#)

Drawer Bottom Material/ Las Láminas Pueden Ser

- 1/4" x 24" x 24" - [25TFW2X2](#)

Edgebanding

WoodTrim® / Moldura de Madera Marca WoodTrim®

Woodtrim® is our genuine wood edgebanding. It is available with a variety of backers and a virtually endless combination of different widths, species and thicknesses.

Fleece backed Woodtrim® is our most universally used and most cost efficient wood edgebanding. This is the standard wood edgebanding used on automatic edgebanders. Fleece backed Woodtrim® is also available Pre-Glued (with a hot melt glue applied to the backer) for use on a tabletop edgebander or applied by hand with an iron.

Woodtrim® es nuestra real y genuina cinta de madera. Esta disponible con una variedad de soportes y un sin fin de combinaciones de diferentes grosores, especies o tipos de madera y de diferentes medidas de ancho.

Esta Franja WoodTrim® es universalmente usada con una relación costo beneficio. Esta es la cinta de madera estandar que se usa con maquinás automaticas para colocarlas. También las tenemos disponibles con el pegamento incluido (al calentar el pegamento con una plancha) para usarlo en una mesa o aplicarlo a mano con una plancha.



Pre-Glued (con Pegamento) 250' length

- Alder (7/8" w) [PGALDER](#)
- Ash (7/8" w) [PGASH](#)
- Birch (White) (7/8" w) [PGBIRCH](#)
- Cherry (7/8" w) [PGCHERRY](#)
- Mahogany (7/8" w) [PGMAH](#)
- Maple (7/8" w) [PGMAPLE](#)
- Red Oak (7/8" w) [PGREDOAK](#)
- Walnut (7/8" w) [PGWALNUT](#)
- White Oak (7/8" w) [PGWHOAK](#)

- UV Birch 15/16" [PGBIRCH-1516UV](#)

Pre-Glued (con Pegamento)

- Black 7/8" x 250' [PGB](#)
- White 7/8" x 300' [PGW](#)

Pre-Glued 15/16" x 250'

- Hard Rock Maple [PGHRMAPLE](#)

Non-Glued Automatic (sin Pegamento) 15/16" x 500'

- Alder [AALDER](#)
- Ash [AASH](#)
- Beech [ABEECH](#)
- Birch - White [ABIRCH](#)
- UV Birch 5/8" [ABIRCH-58UV](#)
- UV Birch 15/16" [ABIRCH-1516UV](#)
- Cherry [ACHERRY](#)
- Mahogany [AMAH](#)
- Maple [AMAPLE](#)
- Red Oak [AREDOAK](#)
- Walnut [AWALNUT](#)
- White Oak [AWO](#)
- White Oak, Rift [ARIFTWO](#)

Extra Thick (2mm)

- Alder [AALDER-2MM](#)
- Maple [AMAPLE-2MM](#)
- Walnut [AWALNUT-2MM](#)
- White Oak [AWO-2MM](#)

Non-Glued Automatic (sin Pegamento) 600' length

- Black (15/16" w) [AB](#)
- Black (5/8" w) [AB-58](#)
- White (15/16" w) [AW](#)
- White (5/8" w) [AW-58](#)
- White (1mm thick, 15/16" w) [AW-1MM](#)
- White (2mm thick, 15/16" w) [AW-2MM](#)
- Hard Rock Maple (15/16" w) [AHRMAPLE](#)
- Stone Grey (15/16" w) [AKSG58-1MM](#)

PVC (PolyVinyl Chloride / Polyvinyl Cloruro)

PVC is one of the best known and most common thermoplastics. For more than 40 years PVC Edgebandings have been applied in the furniture industry very successfully due to their outstanding material and excellent processing characteristics.

PVC es uno de los termoplásticos más conocidos y más común. Por más de 40 años las tiras de borde han sido aplicadas en la industria del mueble de manera exitosa debido a su excelente material y características para su procesamiento.



We do edgebanding!



Hacemos Tiras o bordes!

**Wood, melamine or particle board.
Your material or ours.
PVC or wood banding.**

**Madera, melamina or tabla de
particulas.
Su material o nuestro material.**

Charge will be a certain amount per inch of banding PLUS the rolls of banding needed.
Please contact our sales team.

El Cargo será cierta cantidad por cada pulgada de franja o tura.
Adicional los rollos de tira necesareos.
Por favor contacte a nuestro equipo de venta.



We now have a single opening hot Press for laminating HPL to a substrate such as MDF or PB.



Our press laminates High-Pressure Laminates (HPL) and Vertical Grade Laminates. We laminate

- 4' x 8'
- 4' x 10'
- 5' x 8'
- 5' x 10'

Pair this service with cut-to-size panels and edge banding for a seamless finish.

Don't see the laminate you need online? We likely have additional options in stock or can source them quickly.

Call 817-831-4206 or email info@plywoodcompany.com to speak with a representative about available laminate selections. No minimum order.

Ahora disponemos de una prensa caliente de una sola apertura para laminar HPL sobre un sustrato, tal como MDF o aglomerado.

Nuestra prensa lamina laminados de alta presión (HPL) y laminados de grado vertical. Nosotros laminamos

- 4' x 8'
- 4' x 10'
- 5' x 8'
- 5' x 10'

Combine este servicio con paneles cortados a medida y cantos para lograr un acabado impecable.

¿No encuentra en línea el laminado que necesita? Es muy probable que tengamos opciones adicionales en stock o que podamos conseguir las rápidamente.

Llame al 817-831-4206 o envíe un correo electrónico a info@plywoodcompany.com para hablar con un representante sobre las opciones de laminado disponibles. Sin pedido mínimo.

Pionite® Laminate / Laminas Marca Pionite®



Pionite® High Pressure Laminate (HPL) products are manufactured under extreme pressure to deliver a decorative surface that is strong and durable, yet flexible and easy to fabricate. HPL is among our most versatile surfaces, making it a great choice for a range of interior horizontal and vertical applications where an attractive, yet resilient, surface solution is required. Since the decorative layer is a printed sheet, we can deliver the precise design scheme that fulfills your creative vision.

Applications: Whether it's residential or commercial, architects and designers specify Pionite® HPL for desktops, tabletops, countertops, retail fixtures, curved decorative wall panels, wall cladding, feature walls, doors cabinets and vanities, casework and much more.

Choices: 500+ colors/patterns, Custom Prints, Specialty Products, 21 Finishes.

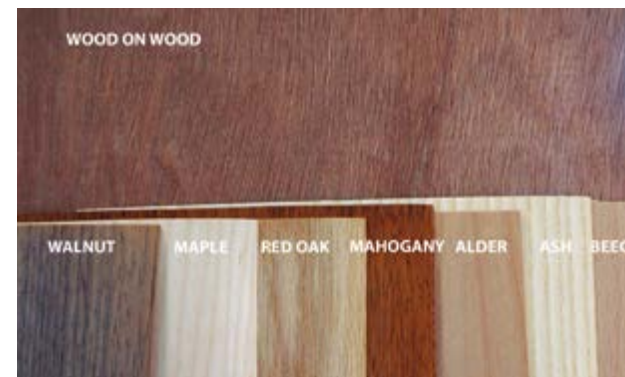
- Chemguard Chemical
- Custom
- Decocor
- Fire Rated
- Hi-Wear
- Leatherlam
- Markerboard
- ThruColor Laminate
- Metallic Surfaces
- Pionite ESD
- Postforming Laminate
- Resoback

La lámina marca Pionite® es una lámina de Alta Presion (HPL). Es un producto manufacturado bajo extrema presion para proporcionar una superficie decorativa fuerte y durable; flexible y fácil de instalar. HPL se encuentra entre las más versátiles superficies, haciendola una gran opción para una variedad de usos horizontales y verticales una es necesaria una superficie atractiva y resiliente. Debido a que la superficie decorativa es impresa podemos darle el diseño que usted necesita para llenar sus expectativas durante su proyecto.

Usos: Bien sea para uso residencial o comercial, arquitectos y diseñadores usan la lámina Pionite HPL para mesas, mesones adornos decorativos, paredes, revestimiento de paredes, puertas, gabinetes, y muchas cosas más.

Opciones 500 colores y patrones, impresión personalizada, productos especiales y 21 acabados.

Wood On Wood Veneers / Acabado de Madera Sobre Madera



Wood Over Wood laminate is composed of two wood veneer faces permanently bonded with the grain of the face running perpendicular to the grain of the back. The result is dimensionally stable product which minimizes the wood veneer's tendency to expand and contract across the grain. In addition, this unique cross-ply construction enables the product to be rolled and shipped in four foot tall boxes.

WOW is 100% surface sanded and is available from stock in 4x8 and 4x10 sheets of selected species. We are able to order over 40 additional species.

No Bubbling, No Ridging, No phenolic or Foil Backer lines, Flexibility for Rolling, Shipping & Handling

Láminas de madera sobre madera esta compuesta de 1 lámina de madera con el diseño de la especie que usted desee, con el diseño de manera perpendicular para el graneado en la parte de atras. El resultado es un producto estable dimensionalmente el cual minimiza le tendencia de veneer para expandir y contractar en el granaje. Ademas, esta lamina permite que el producto sea enrollado y puede ser enviado en cajas de 4 pies de alto.

WOW es de superficie 100% lijada y está disponible en láminas de 4x8 y 4x10 de las especies seleccionadas. E igualmente podemos ordenar mas de 40 tipos de madera adicionales.

Sin burbujas, sin surcos, sin fenólicos, líneas de respaldo de papel aluminio, flexibilidad para enrollar, envio y manejo.

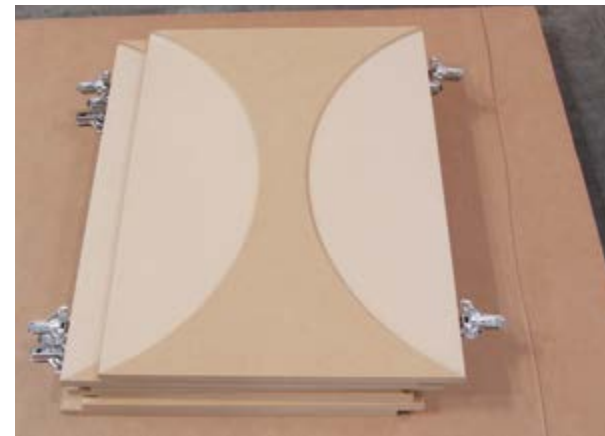
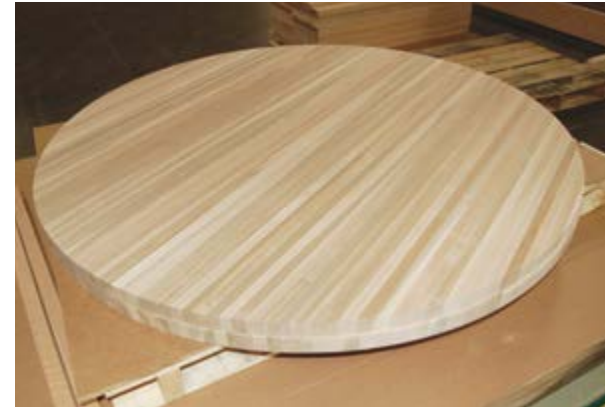
STOCKED ITEMS - 0.032"-0.035" THICK

- [WOWALDER](#)WOW Clear Alder Random Match 4X8
- [WOWKALDER](#)WOW Knotty Alder Random Match 4X8
- [WOWASH](#)WOW Ash Flat Cut 4X8
- [WOWBEECH](#)WOW Beech Flat Cut 4X8
- [WOWBIRCH](#)WOW Birch White/Blanco Rotary 4X8
- [WOWCHERRY](#)WOW Cherry Flat Cut 4X8
- [WOWMAH](#)WOW Mahogany African Flat Cut 4X8
- [WOWMAPLE](#)WOW Maple Flat Cut 4X8
- [WOWMAPLE410](#)WOW Maple Flat Cut 4X10

- [WOWRO](#)WOW Red Oak/Roble Rojo Flat Cut 4X8
- [WOWWALNUT](#)WOW Walnut Flat Cut 4X8
- [WOWWO](#)WOW White Oak/Roble Blanco Flat Cut 4X8
- [WOWWO410](#)WOW White Oak/Roble Blanco Flat Cut 4X10
- [WOWWORIFT](#)WOW White Oak/Roble Blanco Rift Cut 4x8
- [WOWWORIFT410](#)WOW White Oak/Roble Blanco Rift Cut 4x10

Flexwood® Paperback

- [VMAPLE](#)10mil Paperback Maple
- [VREDOAK](#)10mil Paperback Red Oak/Roble Rojo



Lumber Dimensions

Rough lumber is measured in quarters of an inch.

- 4/4 = 1" rough thickness
- 5/4 = 1-1/4" rough thickness
- 6/4 = 1-1/2" rough thickness
- 8/4 = 2" rough thickness
- 10/4 = 2-1/2" rough thickness
- 12/4 = 3" rough thickness

S2S is surfaced two sides. We are able to surface both sides of rough to a specified thickness.

SLR1E is Straight Line Rip One Edge means that we will straighten one rough edge of the board to give you one straight square edge.

GANG RIP will rip boards into specified widths.

S4S is surfaced 4 sides through moulder.

La madera aspera o cruda es medida en Cuartos de pulgada.

- 4/4 = 1" de grosor
- 5/4 = 1-1/4" de grosor
- 6/4 = 1-1/2" de grosor
- 8/4 = 2" de grosor
- 10/4 = 2-1/2" de grosor
- 12/4 = 3" de grosor

S2S es lijada en 2 lados. Podemos lijar ambos lados para grosores especificos.

SLR1E es lijar un lado, significa que enderezamos un lado de la tabla para darte un lado recto cuadrado.

GANG RIP Lijar las tablas en un ancho especifico

S4S Lijado en los 4 lados.

HARDWOOD LUMBER		4/4	5/4	6/4	8/4	10/4	12/4
ALDER	Alder - Premium Frame - Knotty	X		X	X		
	Alder - Premium Frame - 6 & Wider - Knotty	X					
	Alder - Premium Frame - 7 & Wider - Knotty	X					
	Alder - Superior	X			X		
	Alder - Superior - 6 & Wider	X					
AROMATIC CEDAR	Aromatic Cedar	X					
ASH	Ash - FAS1F	X	X		X		
	Beech - Superior Color/Paint Grade	X			X		
	Beech - Superior	X			X		
BEECH	Beech - Superior Longs 12' - 13'	X					
	Cherry - SEL&BTR	X					
	Cypress	X			X		
CYPRESS	Cypress - #2 Common		X				
	Hickory - FAS1F	X			X		
HICKORY	Hickory - FAS1F	X			X		
MAHOGANY	Mahogany, African - FAS1F	X			X		
	Maple - Hard White/Blanco Fuerte - SEL&BTR	X	X		X		
	Maple - Soft White/Blanco Suave - SEL&BTR	X	X	X	X		
	Maple - Soft White/Blanco Suave - SEL&BTR - 7 & Wider	X					
	Maple - Soft - #1 Common	X					
	Maple - Soft - #2 Common	X					
	Maple - Paint Grade	X					
OAK	Oak, Red (Roble Rojo) Appalachian - FAS1F	X	X	X	X		X
	Oak, Red (Roble Rojo) Appalachian - FAS1F - 12 & Wider	X					
	Oak, Red (Roble Rojo) Rift - SEL&BTR	X					
OAK	Oak, White (Roble Blanco) - FAS1F	X	X	X	X	X	X
	Oak, White (Roble Blanco) - FAS1F - 12 & Wider	X					
	Oak, White (Roble Blanco) Quartersawn - SEL&BTR	X	X		X		
	Oak, White (Roble Blanco) Rift - SEL&BTR	X	X		X		
	Oak, White (Roble Blanco) - Rustic	X					
POPLAR	Pine, Furniture Grade - Knotty	X	X	X	X		
POPLAR	Poplar - FAS1F	X	X	X	X	X	X
	Poplar - FAS1F - 12 & Wider	X					
	Poplar - #1 Common	X					
SPANISH CEDAR	Spanish Cedar/Cedro	X			X		
	Walnut	X	X	X	X		

S2S-SLR1E - Random Widths

S2S-SLR1E - Random Widths

Alder

1316PFALDSLRLR Premium
 1316PFALDSLRLR6W . . . Premium 6" & Wider
 1316SUPALDSLRLR Superior



Ash - White / Blanco

1316ASHSLR



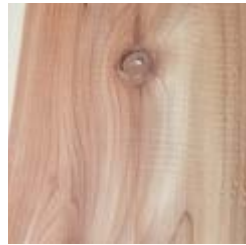
Beech

1316BEPGSLR Paint Grade
 1316BESLRLR Superior



Cedar, Aromatic

1316ACSLR



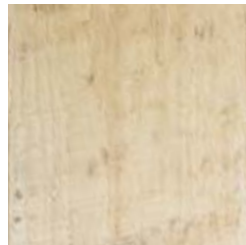
Cherry

1316CHSLR



Hickory

1316HICSLR



Mahogany, African

1316AMSLR



Maple

1316MAPLESLR
 1316MAPLESLR7W . . . 7" & Wider
 1316HMESLRLR Hard Maple
 1316PGMAPLESLR . . . Paint Grade



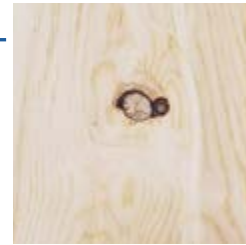
Pine - Furniture Grade

1316FGPSLR



Ponderosa Pine (Pino) / Largos disponibles

1123PP



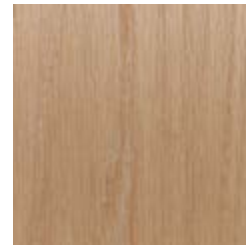
Poplar

1316POPSLR



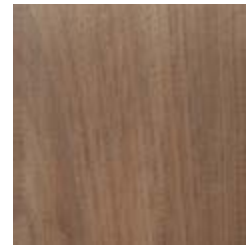
Red Oak / Roble Rojo

1316ROSLR



Walnut

1316WOSLR



White Oak / Roble Blanco

1316WOSLRLR
 1316QSWOSLRLR Quartersawn
 1316RWOSLRLR Rift



Alder - Knotty

3/4 x 3-1/2 14S4SKALD
 3/4 x 5-1/2 16S4SKALD
 3/4 x 7-1/4 18S4SKALD
 3/4 x 11-1/4 1x12S4SKALD
 13/16 x 1-1/2 112S4SKALD
 13/16 x 2 2S4SKALD
 13/16 x 2-1/2 212S4SKALD



Alder - Superior

3/4 x 3-1/2 14S4SALD
 3/4 x 5-1/2 16S4SALD
 3/4 x 7-1/4 18S4SALD
 13/16 x 1-3/4 134S4SALD
 13/16 x 2 2S4SALD
 13/16 x 2-1/2 212S4SALD



Ash

3/4 x 3-1/2 14S4SASH
 3/4 x 5-1/2 16S4SASH
 3/4 x 7-1/4 18S4SASH
 13/16 x 2 2S4SASH
 13/16 x 2-1/2 212S4SASH



Beech

13/16 x 1-1/2 112S4BEECH
 13/16 x 2 2S4SBEECH
 13/16 x 2 2S4SBEECHPG
 13/16 x 2-1/2 212S4SBEECH
 13/16 x 2-1/2 212S4SPGBEECH



Maple S4S

3/4 x 3-1/2 14S4SMAPLE
 3/4 x 5-1/2 16S4SMAPLE
 3/4 x 7-1/4 18S4SMAPLE
 3/4 x 11-1/4 1x12S4SMAPLE
 13/16 x 1-1/2 112S4SMAPLE
 13/16 x 1-3/4 134S4SMAPLE
 13/16 x 2 2S4SMAPLE
 13/16 x 2-1/2 212S4SMAPLE
 13/16 x 1-1/2 112S4SPGMAPLE
 13/16 x 2 2S4SPGMAPLE
 13/16 x 2-1/2 212S4SPGMAPLE



Poplar

3/4 x 3-1/2 14S4SPOP
 3/4 x 5-1/2 16S4SPOP
 3/4 x 7-1/4 18S4SPOP
 3/4 x 11-1/4 1x12S4SPOP
 13/16 x 1-1/2 112S4SPOP
 13/16 x 1-3/4 134S4SPOP
 13/16 x 2 2S4SPOP
 13/16 x 2-1/2 212S4SPOP



Red Oak / Roble Rojo

3/4 x 3-1/2 14S4SRO
 3/4 x 5-1/2 16S4SRO
 3/4 x 7-1/4 18S4SRO
 3/4 x 11-1/4 1x12S4SRO
 13/16 x 1-1/2 112S4SRO
 13/16 x 1-3/4 134S4SRO
 13/16 x 2 2S4SRO



Walnut

3/4 x 3-1/2 14S4SW
 3/4 x 5-1/2 16S4SW
 3/4 x 7-1/4 18S4SW
 13/16 x 2 2S4SW



White Oak / Roble Blanco

3/4 x 3-1/2 14S4SWO
 3/4 x 5-1/2 16S4SWO
 3/4 x 7-1/4 18S4SWO
 3/4 x 11-1/4 1x12S4SWO
 13/16 x 2 2S4SWO
 13/16 x 2-1/2 212S4SWO



S4S

S4S

4/4 Rough Exotic Lumber / Madera Exótica Rustica al natural

4/4 Rough Exotic Lumber / Madera Exótica Rustica al natural

Lacewood

(*Panopsis spp.*)

44LACEWOOD



Padauk

(*Pterocarpus macrocarpus*)

44PADAUK



Purpleheart

(*Peltogyne spp.*)

44PURPLEHEART



Afrormosia

(*Pericopsis elata*)

44AFRORMOSIA
84AFRORMOSIA



Wenge

(*Millettia laurentii*)

44WENGE



Red

Zebrawood

(*Microberlinia brazzavillensis*)

44REDZEBRAWOOD



Quick Look – In-Stock Profiles / Perfiles de moldes disponibles

Wood Availability / Disponibilidad de Madera			
A	Ash	KALD	Knotty Alder
ALD	Alder	M	Maple
FJWP	Finger Jointed White Pine	P	Poplar
		RO	Red Oak
		WO	White Oak

CM22
PC626
13/16" x 4-17/32"
(0.810" x 4.538")
(KALD, P)

8012
PC812
9/16" x 4-1/4"
(0.562" x 4.26")
(A, ALD, FJWP, KALD, M, P, RO)

8009
PC419
9/16" x 3-5/8"
(0.562" x 3.625")
(A, ALD, M, P, WO)

8010
PC810
35/64" x 2-43/64"
(0.55" x 2.67")
(A, ALD, FJWP, KALD, M, P)

Bed Mould
PC215
9/16" x 1-3/4"
(0.5625" x 1.75")
(P)

MD18 - PC1008
13/16" x 2-1/2"
(0.815" x 2.5")
(BEECH, KALD, M, P)

MD5 - PC1006
13/16" x 2-1/2"
(0.815" x 2.5")
(BEECH, M, P)

MD21 - PC1010
13/16" x 2-1/2"
(0.815" x 2.5")
(M, P)

MDR5 - PC1007
27/32" x 1-1/2"
(0.815" x 1.5")
(BEECH, P)

Please see our Profiles Catalogs for all available profiles. Check with your salesperson for Mill time and wood specie availability. Por favor vea nuestro Catalogo para todos los perfiles disponibles. Consulte a nuestros vendedores en cuanto tiempo estaría lista su orden y en que tipo de madera podemos hacerlos.

EM - PC225
3/8" x 3/4"
(0.38" x 0.75")
(P)

BS - PC214
1/2" x 3/4"
(0.5" x 0.75")
(M, P)

8052 - PC815
3/4" x 3/4"
(0.75" x 0.75")
A: 0.25"; B: 0.25"
C: 0.5" Radius
(RO)

IC - PC451
3/4" x 3/4"
(0.75" x 0.75")
A: 0.188"; B: 0.188"
C: 0.5" Radius
(M, P, RO)

DM7 - PC223
11/16" x 1-5/16"
(0.688" x 1.313")
(ALD, P, RO)

PM5 - PC354
11/16" x 1-1/8"
(0.682" x 1.125")
(A, M, P, RO)

SM - PC111
1/4" x 3/4"
(0.25" x 0.75")
(ALD, M, P, RO)

CM3 - PC220
1/2" x 3/4"
(0.5" x 0.75")
(ALD, M, P)

PM1 - PC353
13/16" x 1-9/32"
(0.799" x 1.295")
(P, RO)

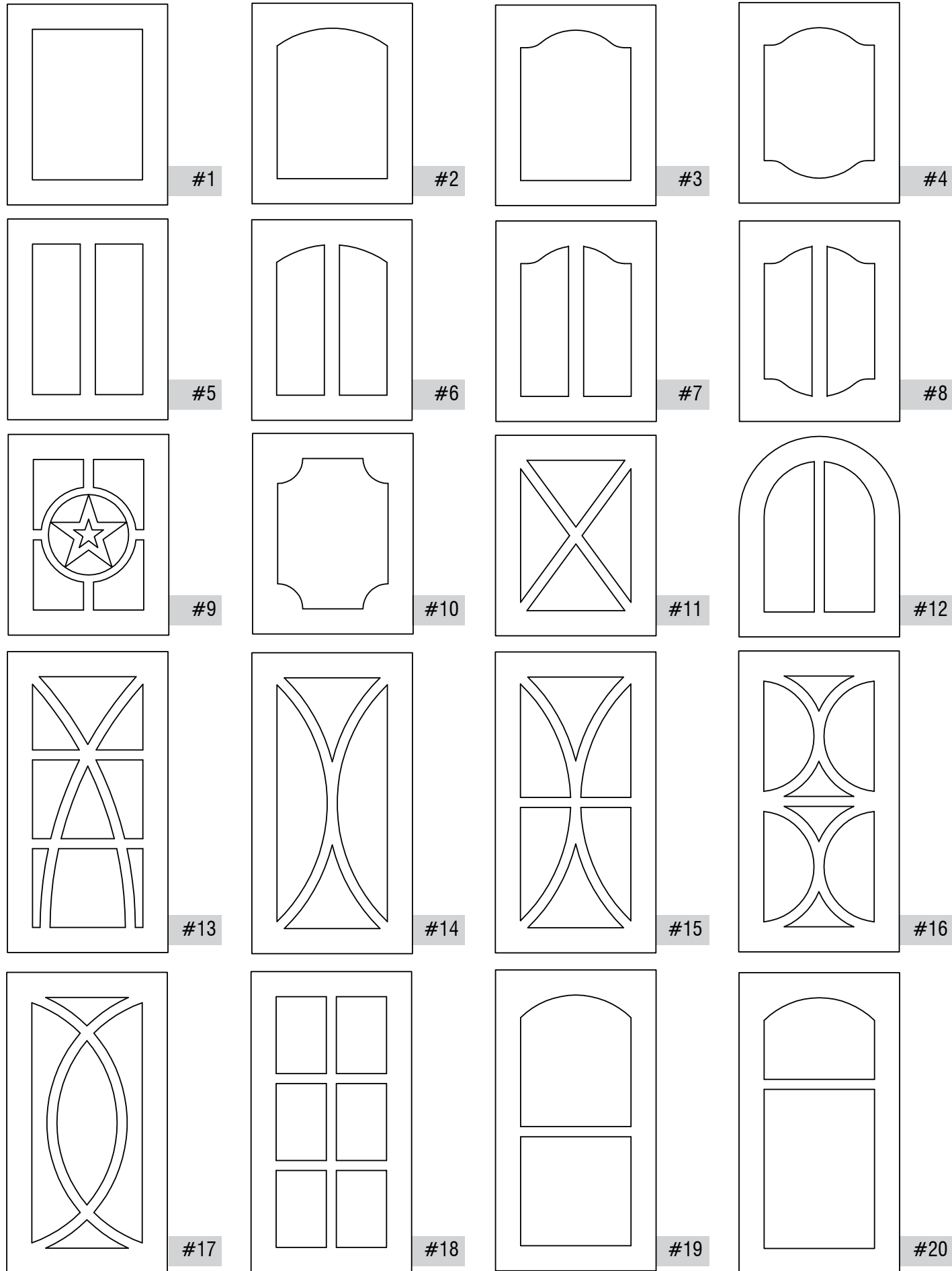
PM6 - PC1039
1" x 1-13/16"
(1.005" x 1.801")
(0.722" x 1.877" wood thru moulder)
(ALD, M, P, RO)

QR - PC453
3/4" x 3/4"
(0.75" x 0.75")
(M, RO)

OC - PC240
1" x 1"
(1" x 1")
(RO)

8238 - PC816
1-1/4" x 1-1/4"
(1.25" x 1.25")
(P)

Quick Look – In-Stock Profiles / Perfiles de moldes disponibles



PRECIOS DE LOS PRODUCTOS PUEDEN CAMBIAR SIN NOTIFICACION PREVIA!

Los materiales, colores y acabados mostrados en este catalogo son razonablemente similares con los contrastes de fotografia y el color de la impresora.

Pick from this selection or create your own design. (Seleccione de algunos de los diseños de la página anterior o cree see propio diseño.)

This selection can be created in (Esta selección puede ser creada en):

- PANEL FLAT/PLANO - _____
- PANEL RAISED/ELEVADO - _____
- GLASS PANEL/ PANEL DE VIDRIO - _____

You need to supply the following information to order (Es necesario que suministre la siguiente información para colocar su orden):

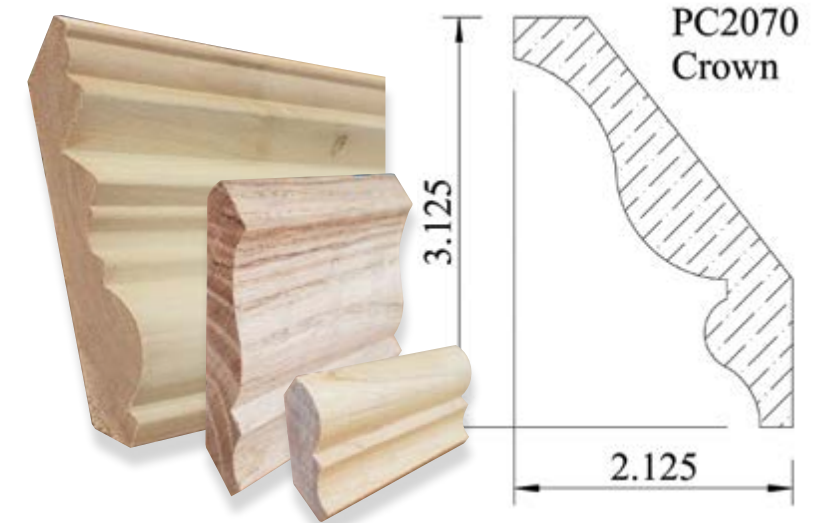
- EXACT DOOR SIZE or OPENING SIZE AND OVERLAY
(Tamaño Exacto de la puerta o de que tamaño es la apertura y al cerrar)
- HINGE BORE (HUECO PARA LA BISAGRA): YES OR NO
- HINGE INSTALLED (BISAGRA INSTALADA): YES OR NO
- HINGE REQUIRED (BISAGRA REQUERIDA): _____



We Do Custom Mouldings!

See our Profiles Catalog for existing designs and ideas.

Hacemos moldes personalizados según el requerimiento del cliente!



Revise nuestros Catalogos para ver los diseños que ya tenemos y cualquier otra idea.



PRODUCT AND PRICES SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTIFICATION!

The materials, colors and finishes shown in this catalog are reasonably accurate within the constraints of photography and the color accuracy of the printer.

Build a **GREEN** cabinet....

with products from Plywood Company!

PUREBOND Hardwood Plywood

ARREIS NAUF MDF

MEDEX Moisture Resistant NAUF MDF

MEDITE FR Fire-Rated NAUF MDF

SKYBLEND NAUF Particleboard

SKYBLEND NAUF Melamine

www.plywoodcompany.com



PureBond.
HARDWOOD PLYWOOD

columbia
FOREST PRODUCTS™

Innovating Responsibly.™

 **PLYWOOD COMPANY**
OF FORT WORTH, INC.

2573 Sylvania Cross Dr. Fort Worth, Texas 76137-4212 / (817) 831-4206 / (800) 931-9319 / Fax (817) 838-2081