



Comex[®]

División Profesional

Carpinteros

comex.com.mx
f t p i y in



Herramientas digitales

Tenemos una solución para cada necesidad

Cursos de capacitación • Clínicas de decoración • Asesoría técnica • Entrega a domicilio • Servicios en línea



ColorLife® Inspiración

ColorLife® Inspiración es la app de Comex® para encontrar tu combinación ideal con la herramienta Combina 3C.



Prontuario

Descarga en tu móvil el catálogo de productos de Comex®, conoce qué producto utilizar y encuentra tu tienda más cercana.



ColorLife® Scan

Descubre qué colores te rodean a través de un dispositivo que escanea y se vincula con la app ColorLife® Scan.

Infraestructura

CEP

Centro de Especificación Profesional.

Showroom con más de 2,700 m² en donde se muestran nuestros productos aplicados en diferentes segmentos de mercado, con el fin de ofrecer a los profesionales del diseño y la construcción, una experiencia real del acabado y funcionalidad de nuestros recubrimientos.

CITI

Centro de Innovación Tecnológica Industrial.

Tiene la finalidad de realizar pruebas de funcionalidad, desempeño y resistencia de todos nuestros recubrimientos, para ofrecer la solución que mejor se adapte a las condiciones y ambientes de tus procesos o espacios. Las instalaciones nos permiten simular condiciones climáticas y ambientales para optimizar la aplicación de nuestros productos.

CIP

Centro de Investigación de Polímeros.

Con tecnología de punta e investigadores dedicados exclusivamente al desarrollo de productos para ofrecer nuevas alternativas que brinden valores diferenciados y productos líderes tanto en desempeño como en aspecto.

LEV

Laboratorio de Evaluación Visual.

Único centro en su tipo en América Latina con la función de asegurar la máxima calidad en cada litro de nuestros productos para satisfacer y nunca defraudar la expectativa de nuestros usuarios.

CFI

Centro de Formación Integral.

Centro especializado con personal y equipos adecuados para brindar capacitación técnica y de aplicación para cada una de nuestras líneas.



Tecnología Base Agua



Polyform® Tinta Base Agua



Cambia el tono de la madera dejando a la vista su veta natural.

- Compatible con sistemas base agua y sistemas de poliuretano
- Fácil aplicación
- Disponible en 10 colores

Polyform® Sellador Base Agua



Tapa la porosidad de la madera, previo a recibir un acabado base agua.

- Excelente lijabilidad
- Alto rendimiento

Polyform® Laca Base Agua



Protege la madera, dejando un acabado terso y brillante.

- Gran resistencia
- No emite olores desagradables
- Listo para usarse

Recomendaciones:

Por su bajo olor se recomienda utilizar en áreas al interior con poca ventilación. Evite aplicarlo si existe amenaza de lluvia, para no alargar su tiempo de secado.



Éxito Pistola HVLP de Gravedad 512

- Ideal para un acabado uniforme



Comex® River Resanador Pino

- Repara y rellena imperfecciones
- Fácil aplicación y secado rápido
- Lijable

Tecnología Nitro-acrítica



Polyform® Tinta al Aceite



Da color a la madera, dejando visible su veta natural.

- Compatible con sistemas de nitrocelulosa
- Tonos más concentrados
- Disponible en 16 colores

Comex® Sellador 48% y 48% Concentrado



Tapa la porosidad sin cambiar el tono natural.

- Excelente lijado y polveo
- Gran rendimiento
- No tapa el poro de la lija

Comex® Laca 48%



Da protección dejando un acabado resistente y cristalino.

- Mayor resistencia
- Gran cristalinidad
- No cambia el tono natural de la madera
- Acabado brillante, semimate y mate

Recomendaciones:

Para no arriesgar la calidad de tus trabajos, te recomendamos utilizar Comex® Thinner Estándar para la dilución en el Sellador 48% y Comex® Thinner Americano en la dilución de la Laca 48%.



Éxito Algodón Industrial

- Ideal para pulido, encerado y limpieza de residuos



Comex® Thinner Americano

- Alto poder diluyente
- Para trabajos en climas húmedos
- Compatible con la mayoría de pinturas y recubrimientos



Comex® Thinner Estándar

- Garantiza el mejor desempeño en tus acabados

Protección que embellece la madera



	Polyform® Sistema Base Agua	Comex® Sistema 48%	Polyform® Laca Automática	Polyform® Sistema BD A-218	Polyform® Barniz 3000	Polyform® Barniz 3000 BA**	Polyform® Barniz 11000
Resistencia a rayaduras	Buena	Buena	Buena	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Resistencia a sustancias químicas	Buena	Buena	Buena	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Resistencia a tránsito peatonal	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica			
Resistencia a la humedad	No aplica	No aplica	No aplica				
Atributos	Protege la madera dejando un acabado brillante y terso. Amigable con el medio ambiente	Da un acabado terso y cristalino sin cambiar la tonalidad de la madera	Protege y da resistencia a muebles de madera a color cerrado	Da un excelente brillo y gran resistencia a muebles de madera	Protege y deja un acabado de gran resistencia para muebles y pisos de madera al interior	Protege y deja un acabado de gran resistencia para muebles y pisos de madera al exterior	
Uso	Interiores	Interiores	Interiores	Interiores	Interiores	Interiores / Exteriores	
Rendimiento teórico	Sellador 7.0 m ² / 1 L a 2 manos Laca 6.0 m ² / 1 L a 2 manos	Sellador 8.0 m ² / 1 L a 2 manos Laca 8.0 m ² / 1 L a 2 manos	Primer 6.0 m ² / 1 L a 2 manos Laca 6 a 7 m ² / 1 L a 2 manos	Fondo 6.0 m ² / 1 L a 2 manos Barniz 7.0 m ² / 1 L a 2 manos	8 m ² / 1 L a 2 manos		7.5 m ² / 1 L a 2 manos
Tecnología	Acrílica Base Agua	Nitro-acrílica	Nitrocelulosa	Poliuretano Base Solvente	Poliuretano Base Solvente	Poliuretano Base Agua **	Poliuretano Base Solvente
Acabado	Brillante	Brillante, Semimate y Mate	Brillante, 21 colores	Brillante, Semimate y Mate	Brillante, Semimate y Mate	Brillante **	Brillante, Semimate y Mate

Complementos ideales



· Éxito pistola gravedad convencional MOD. 509, 600ml



· Comex® Brocha pelo de Camello

Nota: El rendimiento puede variar dependiendo del tipo de superficie y su preparación.

Garantiza la calidad de tu acabado



Comex® Thinner Estándar



Comex® Thinner Americano



Polyform® Solvente para PU

Tecnología Poliuretano



Polyform® Tinta al alcohol



Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural.

- Compatible con todo tipo de sistemas
- Secado rápido
- Tonos más concentrados
- Disponible en 15 colores

Polyform® Fondo de PU F-218



Sella la porosidad de la madera con un menor número de manos.

- Excelente polveo y lijado
- Secado rápido
- Dos componentes

Polyform® Barniz de PU A-218



Protege dejando un acabado de alto brillo y gran resistencia.

- Gran resistencia a rayaduras y sustancias químicas
- Excelente brillo y tersura
- Dos componentes
- Acabado: brillante, semimate y mate

Recomendaciones:

Por su alta resistencia, se recomienda su uso sobre superficies expuestas a rayaduras o caída de sustancias abrasivas como; mostaza, catsup, sosa, etc.

Utiliza Polyform® Solvente para poliuretano para garantizar su máximo desempeño.



Éxito Guantes de látex

- Diseño con antiderrapante en palmas y yemas para seguridad de agarre



Éxito Pistola HVLP de Gravedad 512

- Ideal para un acabado uniforme



Polyform® Solvente para PU

- Ideal para diluir sistemas de poliuretano

Tecnología Nitro-acrítica



Polyform® Sellador S-270



Sellador a base nitrocelulosa de alto rendimiento.

- Buen rendimiento y viscosidad
- Mejor empaste
- Facilidad de aplicación

Recomendaciones:

Diluya con Comex® Thinner Estándar para garantizar su mejor desempeño en nivelación y facilidad de lijado.



Éxito Guantes de látex

- Diseño con antiderrapante en palmas y yemas para seguridad de agarre



Éxito lija agua

- Lija profesional con gran poder de desbaste

Tecnología de Poliuretano



Polyform® Barniz 11000



Protege y embellece muebles y pisos de madera al exterior.

- Gran resistencia a los rayos solares
- No se amarillenta ni se craquela
- Alta resistencia al tránsito peatonal en exteriores



Polyform® Barniz 3000



Protege y embellece muebles y pisos de madera al interior.

- Resistente al tránsito peatonal en interiores
- Deja un acabado terso
- Fácil aplicación

Recomendaciones:

Diluya con Polyform® Solvente para Poliuretano para garantizar su máximo desempeño en novelación, brillo y tersura.



Éxito Guantes de látex

- Diseño con antiderrapante en palmas y yemas para seguridad de agarre



Éxito lija agua

- Lija profesional con gran poder de desbaste

Pegamentos



Pegamento Blanco Extrafuerte



Ideal para pegar papel, cartón y madera.

- Excelente adherencia en ensambles sin refuerzo
- Transparente al secar
- Secado en solo 20 min
- Uso escolar

Pegamento Artesanal



Ideal para pegar papel, cartón y madera.

- Uso artesanal
- No escurre
- Transparente al secar
- Fácil aplicación

Pegamento de Contacto Uso General



Ideal para pegar laminados plásticos, metal, tableros, cuero, enchapados, piel, gamuza y tela.

- Excelente adherencia
- Flexible al secar
- Seca en solo 15 min.
- Resistencia a la humedad

Recomendaciones:

Para garantizar su máxima adherencia, elimina de la superficie a pegar; polvo, grasas y partículas sueltas o mal adheridas.



Éxito Espátula

- Ideal para aplicar pastas o masillas y para raspar pintura.



Removedor Especial Lavable

- Excelente poder de remoción
- Fácil aplicación

¡Te brindamos algunos consejos amigo carpintero para que tus muebles te queden excelentes!

Tip 1

Recuerda, si utilizas nuestro lanzamiento de **Brillo Directo, Sistema de Poliuretano F-218 / A-218**, es importante que prepares solo la cantidad que vas a utilizar de producto para reducir mermas. Si preparas todo, deberás usarlo antes de ocho horas. Pruébalo y deja que tu trabajo hable por ti.

Tip 2

En los sistemas nitro-acrílicos (transparente y color cerrado) te recomendamos no mezclar tecnologías, si tomas un sellador o primario con nitro-acrílico selecciona un acabado igual. Esto te dará óptimos resultados.

Tip 3

Recuerda que en **Pegamento Extrafuerte o el Pegamento de Contacto Uso General** están listos para usarse.
¡Destapa y éxito con tu trabajo!

Tip 4

¿Quieres un Piso de madera espectacular?

Entonces como experto te recomiendo que siempre retires el polvo y restos del lijado, ello te permitirá lograr un acabado más uniforme y terso. Si quieres alto brillo y resistencia, no te olvides de utilizar un **Poliuretano** que te ayudará a resistir el desgaste de tus pisos.

Tip 5

El trabajo debe ser siempre con **Calidad**. Cuidemos de ello seleccionando nuestros solventes que te permitirán excelente brillo en los acabados sin que se vaya perdiendo en el tiempo.

Tips

Te invitamos a ser parte de la comunidad de Carpinteros Polyform® donde recibirás información de productos, así como noticias y sorpresas.
comunidadcarpinteros@ppg.com

POLY FORM®

Acabados sin olores ni rayones

Innovación que protege más fácil tus pisos de madera



Barniz 3000 Base Agua

Protege y embellece más fácil



comex.com.mx/maderas

Atención al consumidor
Ciudad de México y Área Metropolitana: 1669-2310
Interior de la República: 01800-500-2543



Banca

Madera sólida de poplar

Largo: 110 cm

Ancho: 40 cm

Alto: 42 cm

Trend: Reflejo

Glacial
015-03

Espada
313-03

Lámina
316-03

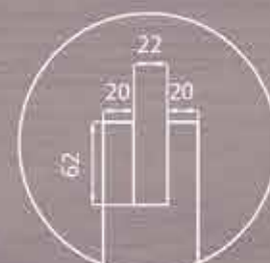
Bastón
045-05

Detalles

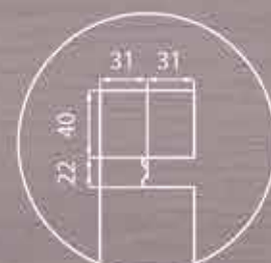
Consiste en una estructura y un asiento a partir de tablas de madera sólida de pino. Las piezas son 4 patas (A), 2 travesaños largos (B), 2 travesaños cortos (C) y 11 tablas para el asiento (D).

El proceso para fabricarla comienza cortando las piezas con sierra a las dimensiones especificadas. Posteriormente se deben realizar los trazos para efectuar los cortes para los ensambles, mismos que se pueden elaborar en sierra de mesa, con router o con formón y mazo. Después de tener los ensambles cortados y probados se deben lijar las piezas con lija para madera de grano 120. Antes del armado final se recomienda barnizar con Polyform Barniz Color Base Agua para darle color y en las áreas al natural se recomienda aplicar Polyform Barniz Tinte Base Agua (sin igualar). Fijar las tablas del asiento a la estructura por medio de clavillos y martillo.

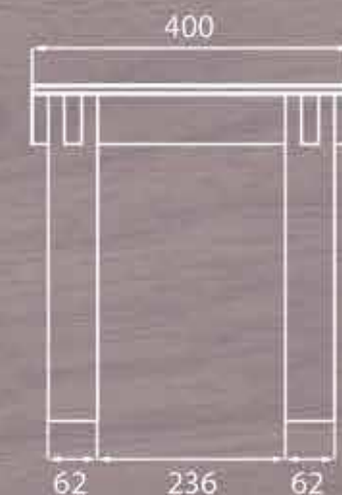
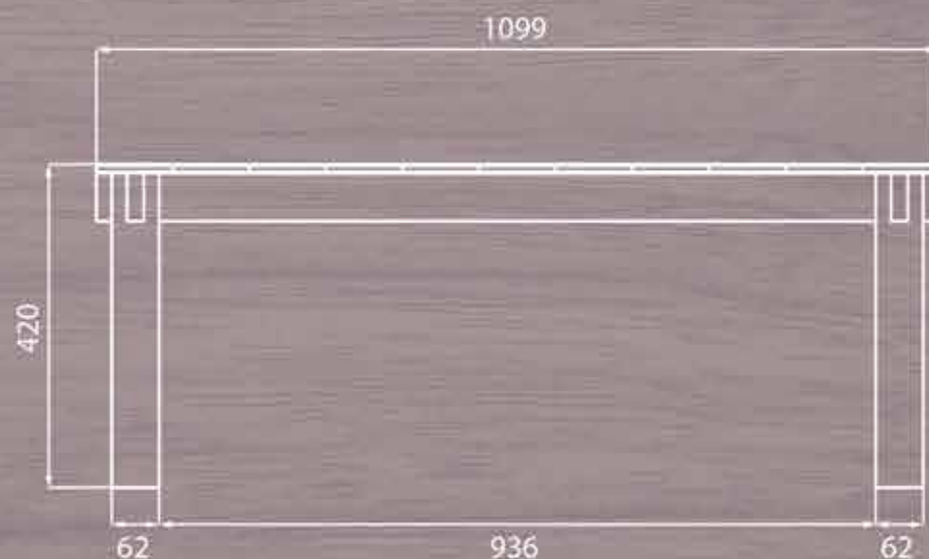
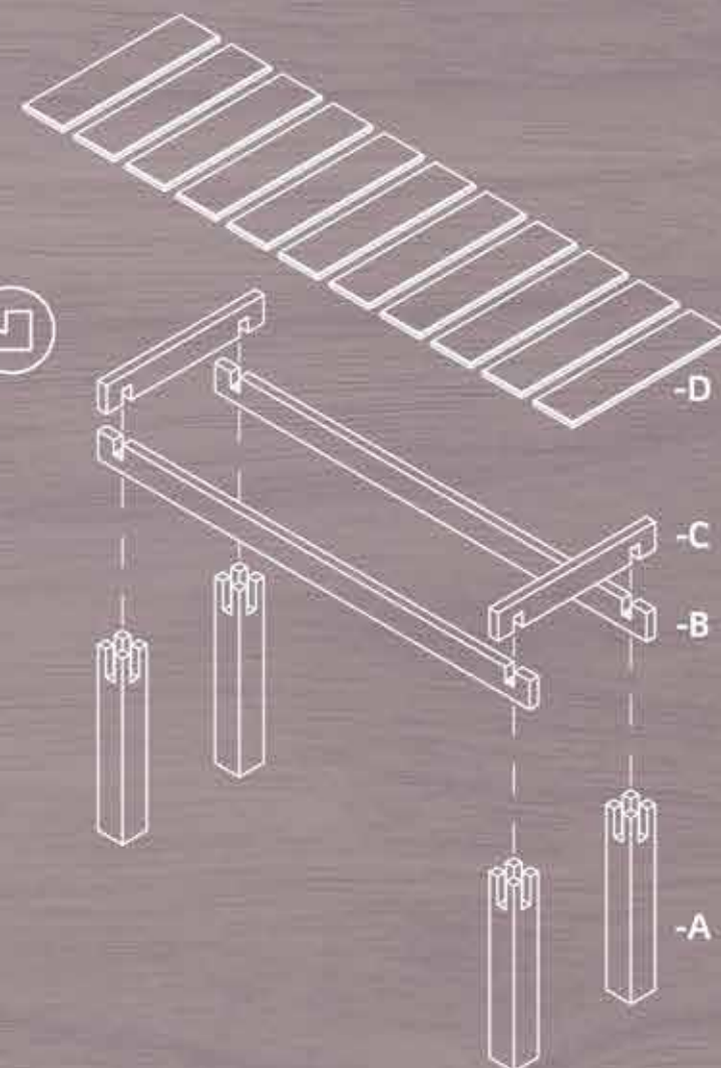
Pieza	Material	Dimensiones(mm)	Cantidad
A	Polín de Pino	408x62x62	4
B	Tabla de Pino	1100x62x22	2
C	Tabla de Pino	400x62x22	2
D	Tabla de Pino	400x100x22	11



Detalle
(Pieza A)



Detalle
(Pieza B, C)



Cajonera

Madera sólida de poplar

Largo: 50 cm

Ancho: 50 cm

Alto: 83 cm

Trend: Endémico

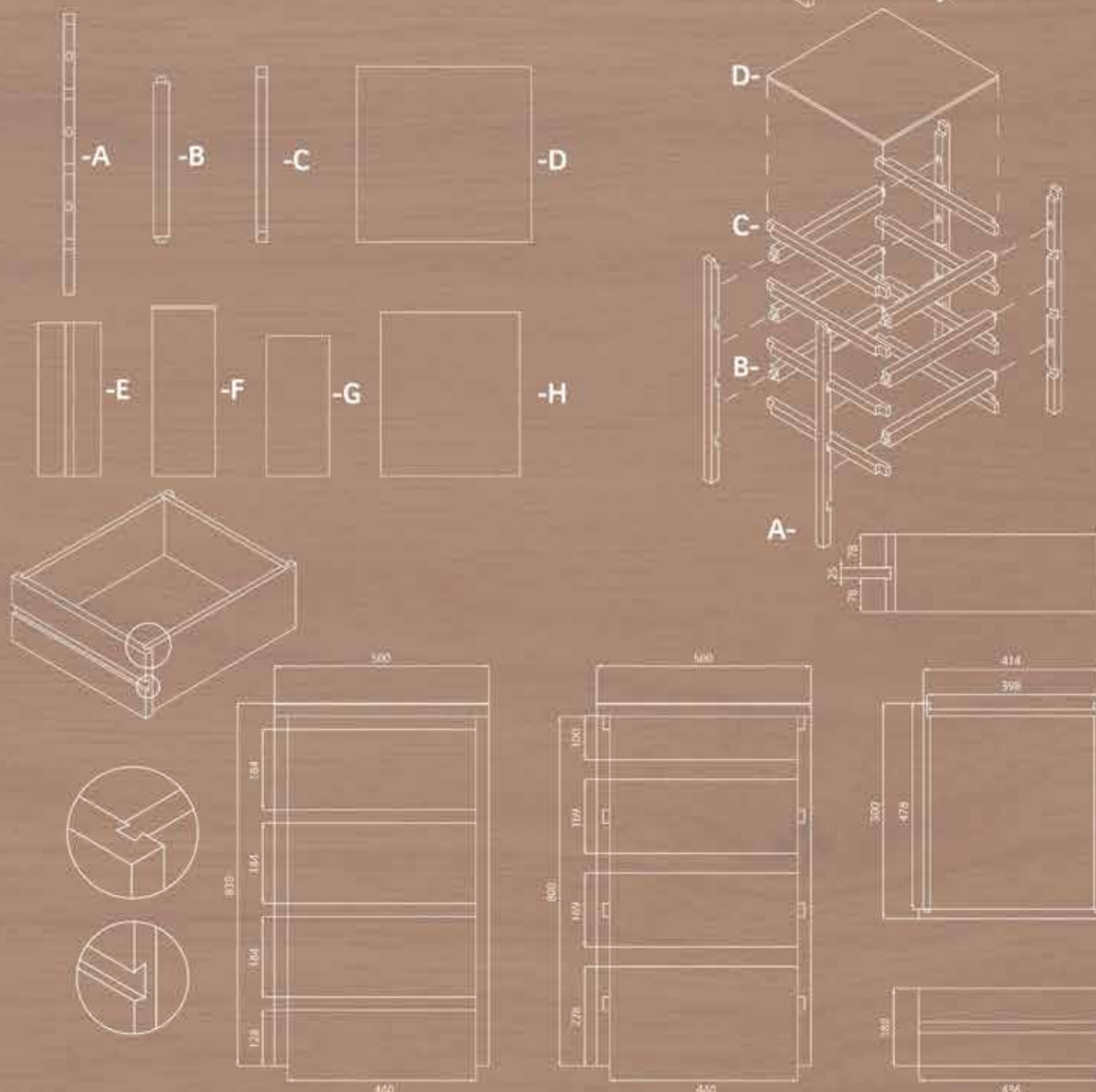


Detalles

Este mueble se compone de una estructura que alberga 3 cajones. La estructura requiere las siguientes piezas: 4 patas (A), 6 travesaños laterales (B), 8 travesaños transversales (C) y una tapa (D). Cada cajón requiere una cara (E), dos laterales (F), una pieza trasera (G) y un fondo (H). Adicionalmente se deben conseguir 3 pares de correderas de extensión de 300 x 37 x 13 mm.

El proceso inicia cortando las piezas según las dimensiones especificadas. Posteriormente se deben preparar los ensambles para la estructura y cajones, usando un router o formón y mazo. La jaladera para las caras de los cajones se realiza con router y una broca para colas de milano. Las piezas se deben ensamblar usando Comex® Pegamento Blanco Extra Fuerte para madera y prensando las piezas entre si durante al menos 2 horas. Después de tener la estructura y los cajones listos se deben lijar usando lija para madera de grano 120. Antes del armado final se recomienda barnizar con Polyform® Barniz Color Base Agua para darle color y en las áreas al natural se recomienda aplicar Polyform® Barniz Tinte Base Agua (sin igualar). Finalmente se deben fijar las correderas y los cajones a la estructura usando pijas y un atornillador manual o eléctrico.

Pieza	Material	Dimensiones(mm)	Cantidad
A	Tablón de Pino	800X30X30	4
B	Tablón de Pino	470X45X30	6
C	Tablón de Pino	500X30X30	8
D	Tablero de Pino	500X500X30	1
E	Tabla de Pino	436X180X22	3
F	Tabla de Pino	485X180X16	6
G	Tabla de Pino	398X180X16	3
H	Triplay de Pino	466X398X9	3



¿Cómo podemos ayudarte?
Contáctanos!

Directorio
Segmento
Vocación de Tienda

Estreiquer Santana
Gerente Comercial Línea maderas
5539994432
esanatanaa@ppg.com

Luis Antonio Hernández
Gerente VDT Centro
5539994339
lahernandezc@ppg.com

Aldheni Cabrera
Gerente VDT Metro Poniente
5539994350
acabrerao@ppg.com

Rodrigo Martínez
Gerente VDT Metro Oriente
5541884755
rmartinezm@ppg.com

Mario Pérez Sánchez
Gerente VDT Golfo
5548404124
mperezs@ppg.com

Fernando García Jiménez
Gerente VDT Sur
5548404587
fgarciaj@ppg.com

América Enríquez
Gerente VDT Occidente
3314175022
adenriquezb@ppg.com

Juan Fernando Hernández
Gerente VDT Norte
8115886824
jfernandezm@ppg.com

Argentina Alejandra García
Gerente VDT Pacífico
5541884802
aagarciaad@ppg.com

www.comex.com.mx/divisionprofesional
divisionprofesional@ppg.com



Atención al consumidor y asesoría técnica:
Ciudad de México y Área Metropolitana: 5864-0790 y 91
Interior de la República: 01800-712-6639