

# CATÁLOGO









(w) GUA +(502) 2339-9050 SAL +(503) 7986-0266 HON +(504) 3293-2698









# Antiparasitos / Código F-AF1051

Es un preservador para aplicarse directamente sobre la madera, donde se requiera protección contra termitas y polillas, también sirve para evitar la formación de manchas por la acción de hongos y bacterias en ambientes muy húmedos.

#### **Presentaciónes**



425 ml

Cuarto

1 galón

Es un preservador para todo tipo de madera, que la protege contra la acción de hongos, bacterias e insectos, como las termitas y la polilla.

#### Características

• Aplicación: Brochas/Imersión



# Resanador / Código F-RA90XX

Es un producto ligero, con una excelente manejabilidad durante la aplicación, listo para usarse, de colores tenues, de buena lijabilidad. Resanador tiene facilidad de pigmentación al sobre aplicar tintas o tintas al aceite, lo que hace poco notorio la parte resanada.

#### **Presentaciónes**



250 ml

Cuarto

Especializado para rellenar la porosidad de la madera y tapar pequeñas imperfecciones, causadas por clavos, grapas, ensambles, etc. Tiene facilidad de pigmentación al sobre aplicar tintas al aceite, lo que hace poco notorio la parte resanada.

### Características

• Aplicación: Brochas/Imersión











## Tinte aceite / Código F-TM10XX

Tinta al aceite elaborada con pigmentos de alta calidad y libres de plomo, las cuales proporcionan una tonalidad y transparencia muy particular, marcando de manera importante el poro dejando una apariencia uniforme y clásica. Cuenta con una amplia gama de colores.

#### Colores

26 colores de línea

#### **Presentaciónes**



Cuarto

## Uso

Tintas para madera de aplicación directa; a pistola o trapo; de fácil aplicación ya que penetra rápidamente. Se recomienda relimpiar en las partes donde quedan excesos. De uso en interiores, recomendada para todo tipo de muebles, incluso infantiles

#### Características

- Diluir: F-TM1000
- Rendimiento Teórico: 6 a 10 M2/Lt
- Aplicación: Pistola/Wipe



# Sellador Directo / Código F-NS2100

Sellador con alto poder de llenado, facilidad de lijado y rapidez de secado. Estas características lo hace al producto ideal para líneas de barnizado continuo y en general para procesos de alta producción. Es también muy fácil de usar en el hogar.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

Sellador de nitrocelulosa de altos sólidos y baja viscosidad, para usarse sobre madera o tablero enchapado en mueble de uso en interiores, especialmente formulado para línea de barnizado continuo con equipo de alta presión y hornos de secado de 25

### Características

• **Diluir:** THI-LAC 10 a 20%

• Rendimiento Teórico: 6 a 8 M2/L

Aplicación: Brocha/Pistola/Aerosol











# Sellador Profesional / Código F-NS2127

Sellador de nitrocelulosa de altos sólidos, gran capacidad de dilución y un excelente balance entre economía / funcionalidad.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

#### Uso

Sellador de uso en mueble de interiores, de tablero enchapado o madera sólida. Puede aplicarse con wipe, brocha o pistola. Sobre este sellador pueden sobre aplicarse lacas de nitrocelulosa o barnices sintéticos.

#### Características

- Dilución: 200% THI-LAC
- Rendimiento Teórico: 6 a 10 M2/Lt
- Aplicación: Pistola/Wipe



# Primer Blanco / Código F-NP2210

Primer de alta viscosidad, fácil lijado, buena pigmentación y poder de llenado.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

#### Uso

Para sellar todo tipo de tablero y trascaras o para usarse como color de base en efectos de veteado. Se puede sobre aplicar con acabados de nitrocelulosa o esmaltes sintéticos.

#### Características

- **Diluir:** THI-LAC 150 a 200%
- Rendimiento Teórico: 6 a 8 M2/L
- Aplicación: Pistola













# Laca Transparente Concetrada / Código F-NT25XX

Acabado de nitrocelulosa que ofrece una película tersa, de buena nivelación y acabado brillante.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

#### Uso

Laca de acabado para aplicar sobre selladores de nitrocelulosa o fondos de poliuretano en muebles de uso en interiores.

#### Características

• Dilución: THI-LAC de 80 a 100%

• Rendimiento Teórico: 6 a 8 M2/Lt

Aplicación: Pistola/Wipe/Brocha



# Laca Transparente Brillante Directa / Código F-NT2500

Acabado de nitrocelulosa que ofrece máxima calidad al menor costo, por su alto poder de llenado, excelente nivelación de película, flexibilidad, brillo y rápido secado.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

Cubeta

Especialmente desarrollada para obtener acabados de alta calidad y durabilidad, para muebles de uso en interiores. Ideal para líneas de barnizado continúo con hornos de secado, en especial para procesos de tipo americano.

#### Características

• Dilución: THI-LAC 10% a 20% • Acabado: Brillante, Satinada y Mate

· Aplicación: Pistola/Wipe/Brocha













# Lacas Industriales / Código F-NC27XX

Acabados de nitrocelulosa de alta dilución, y muy buen poder de pigmentación. Libres de pigmentos con plomo.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

#### Uso

Lacas de color para aplicar directo a la madera o sobre selladores de nitrocelulosa o fondos de poliuretano, puede usarse como base en procesos de veteado en muebles de uso en interiores.

#### Características

• Dilución: THI-LAC de 200 a 250% • Rendimiento Teórico: 6 a 8 M2

• Aplicación: Pistola/Brocha



# Barniz Transparente Brillante / Código F-NC2800

Barniz para aplicarse como acabado directo sobre la madera o superficies previamente selladas con nitrocelulosa o poliuretano. Muy adecuado para realizar trabajos de barnizado en el hogar o artesanías. Para uso en interiores

## **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

#### Uso

Barniz de nitrocelulosa, con excelente brillo y rápido secado; permite dar acabado al mismo tiempo, dejando ver las vetas de la madera.

#### Características

• Dilución: THI-LAC 5 a 15%

• Rendimiento Teórico: 6 a 8 M2

• Aplicación: Pistola/Brocha













# Fondo Ultraprofesional / Código F-PF4105

Fondo de poliuretano de buena transparencia, con un amplio campo de aplicación en procesos para sellado de la madera destinada a uso interior.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

Cubeta

#### Uso

Fondo de poliuretano de buen rendimiento, excelente tixotropía, buena nivelación, fácil lijado y gran poder cubriente incluso en maderas porosas.

#### Características

• **Diluir:** F-PD4000 de 10 a 20% Catalizador: F-PK4105 al 50%

• Aplicación: Pistola



# Barniz Entintado / Código F-NC28XX

Barniz entintado, para aplicarse como acabado directo sobre la madera o superficies previamente selladas con nitrocelulosa o poliuretano. Muy adecuado para realizar trabajos de barnizado en el hogar o artesanías. Para uso en interiores.

### **Presentaciónes**



Cuarto

Línea de Barnices de nitrocelulosa entintados a base de colorantes, con excelente brillo y rápido secado; permite entintar y dar acabado al mismo tiempo, dejando ver las vetas de la madera.

#### Características

• Dilución: THI-LAC 5 a 15%

• Rendimiento Teórico: 6 a 8 M2

• Aplicación: Pistola/Brocha











# Fondo Catalizado Chocolate / Código F-PP4282

Primer de fácil aplicación en vertical y horizontal sobre piezas sueltas o mueble armado de MDF.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

Cubeta

#### Uso

Primer poliuretano de alto poder de llenado, rápido secado, alto poder cubriente, fácil lijado, excelente nivelación de película, buena verticalidad y óptimo rendimiento.

#### Características

• Diluir: F-PD4000 de 30 a 40%

Catalizador: F-PK4101 al 50%

• Aplicación: Pistola



# Primer catalizado blanco / Código F-PP4201

Primer de fácil aplicación en vertical y horizontal sobre piezas sueltas o mueble armado de MDF.

## **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

#### Uso

Primer poliuretano de alto poder de llenado, rápido secado, alto poder cubriente, fácil lijado, excelente nivelación de película, buena verticalidad y óptimo rendimiento.

#### Características

• **Diluir:** F-PD4000 de 30 a 40% • Catalizador: F-PK4101 al 50%

• Aplicación: Pistola













# Poliuretano Ultraprofesional / Código F-PT51XX

Acabado de poliuretano de buen brillo, de usos generales, adecuado para aplicarse sobre mueble armado, sobre fondos de poliuretano o poliéster.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

Cubeta

#### Uso

Acabado brillante de buen brillo, rápido secado.

#### Características

• **Diluir:** F-PK4105 al 50%

• Catalizador: F-PD4000 de 10 a 20%

Aplicación: Pistola

• Acabado: Mate y Semimate



# Brillo Directo Universal Blanco / Código F-PC6201

Acabado de poliuretano blanco de alta versatilidad y facilidad de aplicación.

## **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

Para usarse sobre mueble armado, con excelente nivelación tanto en superficies verticales como en horizontales.

#### Características

• **Diluir:** F-PD4000 de 10 a 50% • Catalizador: F-PK5000 al 50%

• Aplicación: Pistola











# Brillo Directo Universal / Código F-PT5200

Barniz transparente de alto brillo de usos generales, adecuado para aplicarse sobre mueble armado, sobre fondos de poliuretano o poliéster.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

Cubeta

#### Uso

Acabado de alto brillo, alta dureza y buen cuerpo.

#### Características

• **Diluir:** F-PD4000 de 10 a 20%

• Catalizador: F-PK5200 al 100%

• Aplicación: Pistola



# Poliuretano Blanco Semi Mate / Código F-PC6501

Acabado de poliuretano blanco semimate de dos componentes a base de una resina de alta flexibilidad y polisocianatos alifáticos que confieren altas resistencias químicas, mecánicas y un magnífico poder cubriente.

## **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

#### Uso

Acabado de altos sólidos de mezcla a viscosidad de aplicación, proporciona un excelente cuerpo y tersura, con tiempos de sacados relativamente cortos.

#### Características

• **Diluir:** F-PD4000 de 40 a 50% • Catalizador: F-PK5000 al 50%

• Aplicación: Pistola











# Barniz Marino Transparente / Código F-BM19XX

Barniz marino para proteger la madera expuesta a exteriores.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

#### Uso

Puede aplicarse sobre puertas de baño, portones, cercas de madera y muebles en general. Ideal para ambientes de climas húmedos o salinos.

#### Características

• Acabado: Brillante y Mate 40ub • **Dilución:** F-TM1000 de un 10 a 25%

• Aplicación: Brocha/Pistola



# Protecto Transparente / Código F-EB1500

Barniz especial para muebles, ventanas, puertas y objetos de madera que están expuestos a la intemperie o en interiores.

## **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

Barniz especial para muebles, ventanas, puertas y objetos de madera que están expuestos a la intemperie o en interiores. Proporciona una capa protectora de alta resistencia a la humedad, hongos y termitas. Evita que la madera se reseque y cambie de color.

#### Características

• Acabado: Brillante

• **Dilución:** F-TM1000 de un 10% a un 25%

• Aplicación: Brocha/Pistola











# Aceite Impregnante / Código F-EA11XX

Impregnante que protege y previene contra los daños causados por la humedad, el envejecimiento ocasionado por los rayos ultravioleta, evita la formación de moho y hongos sobre la

#### Colores

Trasparente más 4 colores de línea.

#### **Presentaciónes**



Cuarto

1 galón

#### Uso

Protector para madera especialmente formulado para humectar y revitalizar superficies de madera que han sufrido deterioro por estar expuestas a la intemperie. Devuelve la apariencia natural, enriqueciendo y penetrando en las fibras, sin formar capa y permitiendo el movimiento natural de la madera

#### Características

- Diluir: F-TM1000 10-20%
- Rendimiento Teórico: 7 a 10 M2/L
- Aplicación: Brocha/Rodillo









