



Pinturas - Barnices - Impermeabilizantes - Mantenimiento

CATÁLOGO

DE PRODUCTOS

 GUA +(502) 2339-9050  SAL +(503) 2225-5381  HON +(504) 3293-2698

 info@grupoimade.com

 www.grupoimade.com



**BARNICES PARA
MADERA**

Removelack / Código AR-0001

Especialmente formulado para remover los barnices para madera como poliéster, poliuretano, nitrocelulosa, catalizados al ácido, acrílicos y esmaltes.

Presentaciones



Uso

Removelack es ideal para las labores de re-proceso, incluso permite desbarnizar solamente el área a reprocesar, manteniendo el resto de la pieza barnizada. Tal es el caso cuando se desea re-barnizar el canto de una mesa sin que afecte la cubierta. Para remover barniz de muebles usados, para re-barnizar pisos y en general para cualquier necesidad de retirar la película del barniz.

Características

- **Rendimiento Teórico:** 5 a 7 M2/L
- **Aplicación:** Brocha



Pegasayer Sayer Glue / Código SP-0200

Sayer Glue®. Es 100% Impermable Versatil para fijar en interiores y exteriores Una vez seco no le afecta las temperaturas extremas (Frio o Calor) Se puede Lijar, pintar, y entintar formando una linea invisible para poder dar un acabado al mueble facilmente.

Presentaciones



Uso

Sayer Glue®. Adhesivo Uretano para uso en interiores y exteriores, el cual ofrece una gran capacidad de agarre para reparar y crear. Pega Madera, Piedra, Metal, Ceramica, Espuma de PU y Vidrio.

Características

- **Aplicación:** Directa



Pegasayer Carpintero / Código SP-0122

Pegamento amarillo de alta viscosidad y desempeño especial para carpintero, diseñado para unir cualquier tipo de madera. Ideal para ensamblado y reparación de muebles.

Presentaciones



Uso

Une ensamblados íntimos de madera. Pega fibracel, triplay, aglomerado de madera y laminado de plástico. Enchapados madera-madera. Excelente para unir papel y cartón. Excelentes propiedades de resistencia al uso y al esfuerzo.

Características

- **Rendimiento Teórico:** de 6 a 10 m²/L
- **Aplicación:** Brocha / Espátula



Antiparásitos para Madera / Código AD-0051

Solución impregnante para todo tipo de madera, penetra muy bien y asegura su eficacia. Este producto no hincha la madera. Tiene excelente efecto a través del tiempo.

Presentaciones



Uso

Es un preservador para aplicarse directamente sobre la madera, donde se requiera evitar la presencia de manchas azules, provocadas por Hongos y Algas. Excelente protector contra insectos como termitas y polillas. Muy adecuado para maderas expuestas a ambientes húmedos y cálidos.

Características

- **Rendimiento Teórico:** En la presentación Aerosol con "TUBING": de 1 a 2 botes por metro lineal. En presentaciones de 1, 4 y 19L. Entre 5 a 10 m²/L
- **Aplicación:** Brocha/ Inmersión/ Aerosol



Revitalizador Madera de Cocina / Código AD-0090

PASO 1: El Cutting Board Oil, es un aceite impregnante diseñado para proteger y embellecer los utensilios de madera que van a estaren contacto con alimentos. Este aceite actúa nutriendo las fibras de las maderas que se desee embellecer, resaltando sunaturalidad

PASO 2: El Butcher Block Oil es un semi-impregnante diseñado para proteger y embellecer los utensilios de madera que van a estar en contacto con alimentos. Este producto se recomienda aplicarlo tras haber realizado la aplicación del impregnante AD-0090.00

Presentaciones



Kit

Uso

El Butcher Block Oil, está especialmente diseñado para utensilios de madera, formulado con componentes naturales no tóxicos ni dañinos para la salud.

Características

- **Aplicación:** Brocha / wipe



Resanalack / Código RL-00XX

Es un producto ligero, con una excelente manejabilidad durante la aplicación, listo para usarse, de colores tenues, de buena lijabilidad. Resanalack tiene facilidad de pigmentación al sobre aplicar tintas (TS-61XX Manchasayer Universal) o tintas al alcohol (TS-66XX Entonasayer); lo que hace poco notorio la parte resanada.

Colores

6 colores de línea

Presentaciones



425 ml

1 L.

19 L.

Uso

Donde sea necesario tapar pequeñas imperfecciones de la madera, causadas por clavos, grapas, ensambles, etc.

Características

- **Aplicación:** Cuña/Espátula



Manchasayer Universal / Código TS-61XX

Línea Manchasayer, 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 extensa gama de colores. Se recomienda para usarse como tintas directas a la madera, de uso universal para procesos de nitro, poliuretano, poliéster y acrílicos.

Colores

13 colores de línea

Presentaciones



250 ml

1 L.

19 L.

Uso

Tintas para madera, de aplicación directa, a pistola ó 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. También es adecuada para hacer efectos y decoraciones sobre fondo o sellador.

Características

- **Diluir:** TS-1020
- **Rendimiento Teórico:** 10 A 12 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Trapo



Entonasayer / Código TS-66XX

Esta tinta proporciona profundidad, transparencia, muy buena definición de veta y viveza de color. Es muy recomendable para procesos de tipo americano y europeo.

Colores

17 colores de línea

Presentaciones



250 ml

1 L.

19 L.

Uso

Tinta para aplicación directa a la madera para Muebles de Interiores: Recámaras, Comedores, Auxiliares y Muebles Infantiles. De gran versatilidad de uso, transparencia y brillantes de tono. Puede usarse como igualador, pretinta, penetrante, tinta o sombra.

Características

- **Diluir:** Thilac
- **Rendimiento Teórico:** 11 a 17 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Aqua Stain / Código TS-68XX

Tinta que ofrece una gran transparencia, alta intensidad de color y profundidad de tono. El efecto final dependerá del color de la madera, la porosidad y el grano de lija usado en la preparación, así como de las capas de tinte aplicadas. Se recomienda aplicar una o dos capas de tinta.

Colores

19 colores de línea

Presentaciones



1 L.

Uso

Tinta para aplicarse directamente a la madera. Se aplica con trapo de algodón o con brocha, para realizar una aplicación uniforme se recomienda aplicarlo en el sentido de la veta de la madera.

Características

- **Diluir:** Agua
- **Rendimiento Teórico:** 10-12 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Trapo



Tinta Aquagel Universal / Código TS-69XX

Tinta Aquagel Universal es una serie de tintas base agua, formulada con consistencia de gel para facilitar la aplicación, elaborada con pigmentos de alta calidad, sus pigmentos poseen una muy buena resistencia al cambio de color por efecto de la luz y libres de plomo. Las Tintas Aquagel Universal proporcionan una tonalidad y transparencia muy particular, marcando el poro y dejando una apariencia uniforme y clásica, se cuenta con una extensa gama de colores, buscando satisfacer la demanda del mercado. Esta tinta es diseñada para ser aplicada sobre chapas y madera previamente lijadas para asegurar una óptima aplicación, estas tintas son de uso universal, para procesos base agua, nitro y poliuretano, respetando los tiempos de secado.

Colores

19 colores de línea

Presentaciones



250 ml

Uso

Tinta para madera, de aplicación directa, se puede aplicar con brocha, trapo o pad, para posteriormente ser relimpiada. De fácil aplicación y uso. Para uso en interior, o en lugares en donde la luz del sol llegue de manera indirecta.

Características

- **DILUIR:** Agua
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8-12 M2/Litro. El rendimiento está en función del tipo de madera, el lijado y la intensidad del color deseada. **APLICACIÓN:** Trapo/ Brocha/Pad



Sellalack Profesiona / Código NS-0270

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

Presentaciones



Uso

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

Características

- **Diluir:** Thilac de 200%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Mona/Pistola



Sellalack Directo / Código NS-1000

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

Presentaciones



Uso

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 a 35°C.

Características

- **Diluir:** Thilac 10 A 20%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Pistola/Aerosol



Primer Nitro Color / Código PN-0XXX

Primers de alta viscosidad, de fácil lijado, alta pigmentación y buen poder de llenado. Disponible en color negro, blanco, amarillo oxido, rojo oxido, gris perla y chocolate

Colores

5 colores de línea

Presentaciones



Spray

1 L.

4 L.

19 L.

Uso

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

Características

- **Diluir:** Thilac 150 - 200%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 7 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Aerosol



Retardador para Laca / Código D-0200

Solvente de evaporación lenta y alta pureza. Para lacas de Nitrocelulosa, es muy usado en condiciones de alta humedad relativa o alta temperatura ambiente.

Presentaciones



250 ml

1 L.

20 L.

Uso

Solvente retardador para productos de nitrocelulosa. Sirve para evitar o reducir el blanqueamiento en la aplicación de lacas en condiciones de alta humedad relativa. No usar más del 2% de este solvente en un material.



Multilack / Código NL-03XX

Laca de nitrocelulosa que debe aplicarse sobre superficies previamente selladas con productos de nitrocelulosa para lograr el efecto de craquelado. Debe ser usada para muebles de interiores.

Presentaciones



1 L.

19 L.

Uso

Laca especialmente formulada para lograr efectos craquelados, imitación piel antiguos, para muebles de uso en interiores.

Características

- **Diluir:** Thilac 10 a 20%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 7 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Nitrolaca Transparente / Código NL-07XX

Se trata de una laca de nitrocelulosa de mediana dilución con muy buena nivelación, de rápido secado y facilidad de aplicación. Debe ser usada para muebles de interiores, puede usarse para hacer pequeñas reparaciones.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Laca de acabado diseñada para ser aplicada sobre selladores de nitro o poliuretano, con un buen llenado.

Características

- **Acabado:** Brillante, Mate 20 Ub, Semi Mate 30 Ub, Mate Profundo 7 Ub
- **Diluir:** Thilac 60 a 80%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 7 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Sayer Nitrolack / Código NL-10XX

Se trata de una laca de nitrocelulosa, con muy buena nivelación, de rápido secado y facilidad de aplicación. Debe ser usada para muebles de interiores, puede usarse para hacer pequeñas reparaciones.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Especialmente desarrollada para reducir el brillo a lacas de nitrocelulosa.

Características

- **Acabado:** Brillante, Mate 15 UB, Semimate 30 UB Y Supermate 10 UB
- **Diluir:** Thilac 10 a 20%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 7 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Laca para Laton y Repujado / Código NL-1100

Material especialmente diseñado para proteger artesanías de metales tales como latón o aluminio, y trabajos de repujado. Para conservar su brillo.

Presentaciones



424 ml

Uso

Rápido secado, excelente brillo que se mantiene con el tiempo. Buen llenado debido a su contenido de sólidos. Por su presentación en aerosol es fácil de aplicar.

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Aplicación:** Pistola



Laca Industrial Pigmentado / Código LI-01XX

Línea de lacas a base de nitrocelulosa, de alto rendimiento, muy buen poder de pigmentación y concentración. Libres de pigmentos con plomo.

Colores

14 colores de línea

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Línea de lacas a base de nitrocelulosa, de alto rendimiento, muy buen poder de pigmentación y concentración. Libres de pigmentos con plomo.

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** Thilac al 250%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Laca Industrial Aluminio / Código LI-02XX

Línea de Lacas en color aluminio a base de nitrocelulosa, de alto rendimiento, muy buen poder de pigmentación y concentración... Libre de pigmentos con plomo

Presentaciones



4 L.

Uso

Acabado brillante en color aluminio; para aplicarse sobre madera directa o sobre fondos de nitrocelulosa, poliuretanos o poliéster, puede usarse para muebles de madera para uso en interiores.

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** Thilac 200%
- **Rendimiento Teórico:** 8-10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola Aerografica
- **Aluminio:** Fino, Medio Y Grueso



Barniz Entintado / Código LT-01XX

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

Colores

Transparente y 10 colores de línea

Presentaciones



425 ml

1 L.

Uso

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

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** Thilac 250%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Urefon Ultra / Código UF-0005

Fondo de poliuretano de buen rendimiento, verticalidad, nivelación, rápido para asentar, de gran facilidad de lijado y un buen poder de llenado.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Fondo de poliuretano de buena transparencia y versatilidad de uso, recomendado para todo tipo de procesos y para sellado de muebles para uso en interiores.

Características

- **Diluir:** UD-2002 De 40 – 50%
- **Catalizador:** UC-0005 Al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Fond Supreme / Código UF-0007

Fondo de poliuretano de buen rendimiento, verticalidad, nivelación, rápido para asentar, buena resistencia química alto poder de llenado.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Fondo de poliuretano de fácil preparación catalizado al 100% con buena transparencia y versatilidad de uso, recomendado para todo tipo de procesos y para el sellado de muebles para uso en interiores.

Características

- **Diluir:** UD-2002 5 - 10%
- **Catalizador:** UC-0007 100%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Fond Transparente / Código UF-0010

Fondo de poliuretano de nueva generación de buena humectación y alta transparencia. Es ideal para aquellos procesos donde la necesidad de la transparencia sea alta.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Fondo de poliuretano de buen secado, alta transparencia, facilidad de lijado, nivelación y verticalidad. Diseña muy bien el poro de la madera y tiene un alto contenido en sólidos, por lo que se puede usar tanto para poro abierto, como para poro cerrado.

Características

- **Diluir:** UD-2002 40%
- **Catalizador:** UC-0282 Al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Fond Ultra Pigmentado / Código UF-006X

Fondo de poliuretano de buen rendimiento, verticalidad, nivelación, rápido para asentar, de gran facilidad de lijado y buen poder de llenado.

Colores

5 colores de línea

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Fondo de poliuretano pigmentado de muy rápido secado y fácil lijado, ideal para líneas de barnizado continuas.

Características

- **Diluir:** UD2002 20 al 30%
- **Catalizador:** UC-0005 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Fond Alta Cobertura / Código UF-1200

Fondo de poliuretano de nueva generación que por su rápido secado y verticalidad controlada disminuye la absorción del sustrato, de muy fácil lijado y alto llenado. Este fondo alcanza una alta resistencia química, evita la remoción por el acabado, formando una película con excelente nivelación y mejor llenado.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Fondo de poliuretano de muy rápido secado, alta transparencia, facilidad de lijado, nivelación y verticalidad. Diseña muy bien el poro de la madera y tiene un alto contenido de sólidos, por lo que se puede usar tanto para poro abierto, como para poro cerrado.

Características

- **Diluir:** UD-2002 50%
- **Catalizador:** UC-1010 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uremate Ultra 10 UB, 20 UB, 30 UB / Código UM-005X

Acabado mate de alta tersura y uniformidad de matizado, con buena nivelación y buen poder cubriente.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Acabado de poliuretano mate de secado rápido con buena verticalidad adecuado para procesos en continuo, para muebles barnizados a poro abierto y poro cerrado. Recomendado para muebles de uso en interiores, para sobre aplicar fondos de poliuretano y poliéster.

Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** UD-1005 de 10 al 20%
- **Catalizador:** UC-0005 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 8 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Top / Código UM-10XX

Acabado mate o semi mate de rápido secado, excelente nivelación y buena tersura.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Acabado de poliuretano mate o semi mate, para muebles barnizados a poro abierto o cerrado. Para aplicar sobre fondos de poliuretano y poliéster.

Características

- **Acabado:** Mate/Semi Mate
- **Diluir:** Ud-2002 De 20 A 30%
- **Catalizador:** Uc-1010 Al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 8 A 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Plus / Código UM-48XX

Acabado mate o semi mate de alta tersura y uniformidad de matizado, con excelente nivelación y buen poder cubriente.

Presentaciones



Uso

Acabado de poliuretano mate o semi mate, ideal para mueble armado de alta calidad, donde se requiere de sedosidad al tacto con una excelente uniformidad de matizado. Para aplicar sobre fondos de poliuretano y poliéster.

Características

- **Acabado:** Mate/Semi Mate; 7UB, 15UB, 30UB
- **Diluir:** UD-2002 de 40 a 50%
- **Catalizador:** UC-1010 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 10 a 12 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Sayerpol Semi Mate Blanco / Código UM-5301

Acabado mate o semi mate de rápido secado, excelente nivelación y buena tersura.

Presentaciones



Uso

Acabado Blanco de poliuretano a 30 UB con excelente sedosidad al tacto, alto poder de pigmentación, alto y rendimiento además de un rápido secado. Diseñado para aplicarse a mueble armado o desarmado.

Características

- **Acabado:** Semi Mate
- **Diluir:** UD-2002 de 30 a 40%
- **Catalizador:** UC-2000 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Mate Antiscratch / Código UM-55XX

Acabado de poliuretano de rápido secado, buena transparencia, uniformidad de matizado, sedosidad al tacto y alta resistencia al rayado y a la abrasión.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Acabado de poliuretano mate para uso en muebles de interiores, con muy alta resistencia a la abrasión y al rayado, para aplicarse sobre fondos de poliuretano o fondos poliéster, recomendado particularmente para usarse en muebles de oficina.

Características

- **Acabado:** Mate 10 UB/ Mate 20 UB / Mate 30 UB / Mate 40 UB
- **Diluir:** UD-2002 de 50 a 70%
- **Catalizador:** UC-2000 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 8 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Poly Basic / Código UB-04XX

Barniz Poliuretano Monocomponente en varios brillos que proporciona una buena humectación del sustrato, resistencia química superior productos monocomponentes tradicionales como nitrocelulosa.

Presentaciones



Spray

1 L.

Uso

Poliuretano Monocomponente para sellar y proteger su perfiles de madera para uso en interiores, su apariencia natural es ideal para uso en muebles, armarios, puertas, molduras, mesas, barandales, etc. Resalta las vetas de la madera. Protege las superficies de rayones, agua, productos desinfectantes de uso en el hogar.

Características

- **Aplicación:** Pistola / Brocha
- **Acabado:** Mate 15 UB, Brillante y Satinado 45 UB



Uresayer Ultra Brillante / Código UB-0005

Acabado brillante de buen brillo, rápido secado.

Presentaciones



Uso

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

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** UD-2002 al 10-20%
- **Catalizador:** UC-0005 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** 8 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Acabado Supreme Brillante / Código UB-0007

Acabado de poliuretano transparente de buen brillo y facilidad de aplicación, para usarse sobre mueble armado, con excelente nivelación tanto en superficies verticales como en horizontales.

Presentaciones



Uso

Acabado de altos sólidos de mezcla a viscosidad de aplicación, proporciona un excelente cuerpo y brillo. Por su velocidad de secado tiene la propiedad de tener una menor tendencia a atrapar polvo. Este producto tiene una cualidad de alto rendimiento y facilidad de preparación.

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** UD-2002 10% Si se requiere
- **Catalizador:** UC-0007 al 100%
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Uresayer Plus Brillante / Código UB-4800

Acabado de alta transparencia, altos sólidos, baja viscosidad, que a golpe de pistola proporciona un terminado brillo directo.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Acabado de poliuretano para mueble armado de alta calidad, proporciona un terminado de gran cuerpo y excelente brillo. Para aplicarse sobre fondos de poliuretano o poliéster. Recomendable para libreros o sillería por su excelente bañabilidad y nivelación

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** UD-1002 al 10-20%
- **Catalizador:** UC-4800 al 50%
- **Rendimiento Teórico:** De 6 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Brillo Directo Transparente / Código T-0028/A

Acabado brillante de buen brillo, rápido secado.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

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

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** Ud-2002 de 5 a 10%
- **Catalizador:** T-0028/B al 100%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Brillo Directo Pigmentado / Código T-00XX/A

Barniz de poliuretano de color y de alto brillo de usos generales, adecuado para aplicarse sobre mueble armado, sobre fondos de poliuretano o poliéster, de preferencia del mismo color o blanco. Disponible en color, negro, blanco, amarillo limon, rojo, verde y naranja.

Colores

Blanco y negro

Presentaciones



Uso

Barniz de poliuretano de color y de alto brillo de usos generales, adecuado para aplicarse sobre mueble armado, sobre fondos de poliuretano o poliéster, de preferencia del mismo color o blanco.

Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** UD-2002 de 5 a 10%
- **Catalizador:** T-0028/B al 100%
- **Rendimiento Teórico:** 8 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Poly Fond / Código UF-0700

Fondo de muy buena nivelación y fácil lijado; ofrece una gran resistencia a la abrasión, golpes y al desgaste ocasionado por el uso continuo. También posee una gran resistencia al agua, limpiadores de uso común en el hogar, así como ciertos solventes agresivos.

Presentaciones



Uso

Se recomienda para sellar superficies que puedan estar expuestas a algún tipo de esfuerzo como pisos de parquet, duela, puertas, ventana de madera, etc. También es recomendable para ser aplicado sobre loseta de barro, cemento, artesanías y todas aquellas superficies que tengan poro y requieran ser recubiertas con barniz.

Características

- **Diluir:** UD-2002 20%
- **Rendimiento Teórico:** 6 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Poly Lack / Código UB-07XX

Disponible en Brillante, Semimate y Mate; estos productos ofrecen una gran resistencia a la abrasión, golpes y al desgaste causado por un uso continuo. También posee una gran resistencia al agua, limpiadores de uso común en el hogar y aun a solventes agresivos.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Barniz de poliuretano de color y de alto brillo de usos generales, adecuado para aplicarse sobre mueble armado, sobre fondos de poliuretano o poliéster, de preferencia del mismo color o blanco.

Características

- **Acabado:** Brillante/ Semimate/ Mate
- **Diluir:** UD-0700 20-30%
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Polylack Cristal / Código UB-02XX

Barniz Cristal Transparente, no amarillea, de excelente resistencia al rayado. Resistente a agentes químicos de uso común en el hogar. Se obtienen películas de alta cobertura, gran durabilidad, resistencia a la radiación UV y la humedad.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Para barnizar muebles y barras de bares, en interiores, donde se requiere una alta resistencia química. Para barnizar puertas, ventanas y muebles de madera que estén expuestos al exterior de forma indirecta (bajo techo), ya que las maderas en el exterior absorben humedad a través de cualquier área NO SELLADA con el barniz, como sucede principalmente en los cantos de las puertas y ventanas. También es recomendable aplicar otras superficies porosas como hierro, loseta de barro, fibra de vidrio y concreto, previa prueba de adherencia.

Características

- **Acabado:** Brillante/ Mate/ Semi Mate
- **Diluir:** UD-0200 al 40 Ó 60% según la aplicación
- **Catalizador:** UC-0200 al 25%
- **Rendimiento Teórico:** De 6 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola



Poly Lack Aqua / Código UB-08XX

Acabado de poliuretano autoreticulable de fácil aplicación listo para su uso, con todas las ventajas de un producto base agua, sin problemas de olor residual, dejando una película con buena resistencia al desgaste por abrasión y de fácil limpieza.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Acabado monocomponente base agua para barnizar pisos de parquet, peldaños de madera en escaleras de uso en interiores, excelente para dar mantenimiento periódico. Proporciona una película resistente a roces, golpes y productos de limpieza de uso doméstico

Características

- **Acabado:** Brillante/Mate/ Satinado
- **Diluir:** Agua 10%
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Pistola



Aceite de Linaza / Código HI-0010

El aceite de linaza hervido contiene aditivos absorbentes de rayos Uv así como fungicidas para aumentar la protección de la madera.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

El aceite de linaza hervido protege y sella superficies de madera no pulida.

Características

- **Rendimiento Teórico:** 5 a 7 M2/L por capa
- **Aplicación:** Brocha/Inmersión



Teka Oil / Código HI-0050

Sayer Deck Oil es un aceite de alta y excelente penetración diseñado con aceites naturales para la protección de madera expuesta al exterior. Adicionalmente el Sayer Deck Oil contiene compuestos nanotecnológicos que reducen los efectos de la radiación UV.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Sayer Deck Oil protege las maderas densas y embellece sus fibras, penetrando profundamente entre las mismas y restaurando la riqueza y naturalidad de la madera. Se recomienda utilizar en maderas al exterior.

Características

- **Rendimiento Teórico:** 6 a 10 M2/L por capa
- **Aplicación:** Brocha/Inmersión



Teka Oil Efecto Seda / Código HI-0060

Teka Oil Efecto Seda es un semi-impregnante de buena penetración, formulado con aceites naturales y resinas para la protección de madera expuesta al exterior. Adicionalmente contiene protectores que reducen los efectos de la radiación UV sobre la madera. Deja un efecto seda en la superficie.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Teka Oil Efecto Seda es un semi-impregnante diseñado para proteger pisos de madera expuestos al exterior. Actúa nutriendo sus fibras, penetrando profundamente entre las mismas, restaurando la riqueza y naturalidad de la madera. Ofrece un terminado efecto cera en los pisos de madera. aceite de linaza hervido protege y sella superficies de madera no pulida.

Características

- **Rendimiento Teórico:** 5 a 7 M2/L por capa
- **Aplicación:** Brocha/Inmersión



Kit Restaurador Take Oil / Código HI-0070

Sistema especialmente diseñado para la renovación y limpieza de madera degradadas por la exposición ante agentes ambientales, como lo son la luz, humedad y algunos microorganismos como hongos y bacterias. El kit de limpieza y restauración consta de un limpiador para madera (HI-0070-1), un acondicionador para madera (HI-0070-2) y un Teka oil Efecto seda (HI-0070-3) el cual protegerá la madera de los factores ambientales que la degradan.

Presentaciones



Kit

Uso

Diseñado especialmente para la restauración de maderas con apariencia "vieja", auxilia en la restauración, limpieza y mantenimiento de cercas de madera, tarimas para reciclaje, renovación de decks de madera, restauración de madera decorativa.



Aceite Danés Color / Código HI-01XX

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 madera

Presentaciones



1 L.

4 L.

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

- **Rendimiento Teórico:** 7 a 10 M2/L por capa
- **Aplicación:** Brocha/Rodillo



Impermealack / Código HI-02XX

Es un sellador de fácil aplicación listo para su uso, con todas las ventajas proporciona adherencia, uniformidad en la apariencia, de fácil aplicación.

Presentaciones



Uso

Sellador Acrílico Base Solvente para proteger la cantera, concreto ó ladrillo; deja una apariencia natural del color; la aplicación es a brocha impide que penetre el agua, se desborone y tenga un menor desgaste, no cambie de color si es aplicado en lugar.

Características

- **Acabado:** Hi-0215 Wet Look, Hi-0210 Satinado, Hi-0200 Transparente
- **Diluir:** No se recomienda
- **Rendimiento Teórico:** 8 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Olio Natura / Código HI-0300

Barniz híbrido de nueva tecnología que protege la madera. La combinación del aceite (parte A) con el acelerador (parte B) proporciona un rápido secado. Producto 100% sólidos (libre de VOC's), formulado con materias primas renovables y amigable con el ambiente.

Presentaciones



Uso

Olio Natura esta elaborado a partir de aceites naturales, protectores UV con base a la tecnología de poliuretano, que proporciona protección para todo tipo de muebles a interior y exterior. El Kit cuenta con las proporciones, para facilitar la mezcla.

Características

- **Catalizador:** HI-0300/B
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 8 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/ Rodillo/ Pistola



Protectolack Transparente Brillante / Código HI-0XXX

Barniz brillante que proporciona una alta resistencia a la radiación UV, con excelente adhesión y flexibilidad que permite que la madera tenga el movimiento natural por los cambios de temperatura, sin fracturarse, protegiéndola efectivamente contra la humedad.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

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:** Mate Y Brillante, Satinado.
- **Diluir:** No Se Recomienda
- **Rendimiento Teórico:** 8 A 10 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Barniz Marino / Código HI-09XX

Barniz fenólico de excelente flexibilidad y poder de llenado. Alta protección contra la radiación ultravioleta y excelente resistencia a la salinidad.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Barniz marino para proteger la madera expuesta a exteriores, 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 Semi Mate
- **Diluir:** TS-1020 30 – 40%
- **Rendimiento Teórico:** 5 a 7 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Pistola



Hidrolack Mate De Color / Código HI-07XX

Barniz Mate Acrílico decorativo base agua con pigmentos de alta resistencia, recomendado para aplicarse directo sobre madera. Diseñado para proteger la madera y realzar su belleza de muebles de jardín, ventanas, puertas.

Colores

12 colores de línea

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Hidrolack de color, recomendado para aplicarse directo sobre madera, como muebles de jardín, ventanas, puertas, pisos de madera, etc. que están expuestos al intemperie; Se puede aplicar con brocha, trapo, rodillo o inmersión, siguiendo el sentido de la veta.

Características

- **Acabado:** Mate
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Pistola



Hidrolack Transparente / Código HI-08XX

Acabado acrílico base agua de alta resistencia, para barnizar todo tipo de madera que está expuesta al exterior, por ejemplo muebles de jardín, ventanas, celosías y puertas. Proporciona una película flexible y resistente para proteger de los agentes de degradación externos.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Acabado acrílico que proporciona alta resistencia a la radiación UV, de fácil aplicación, con las ventajas de los productos base agua. Presenta excelente adherencia y flexibilidad, permitiendo que la madera pueda moverse y respirar, pero al mismo tiempo la mantiene protegida contra la interperie.

Características

- **Acabado:** Transparente Brillante / Transparente 15 UB Mate
- **Diluir:** Agua 5% (Caso necesario)
- **Rendimiento Teórico:** 7 a 10 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Pistola



Tinta Hidro Color / Código TH-80XX

Tinta hidro impregnante que ayuda a prevenir el manchado de la madera producida por hongos y algas. La gama ofrece colores únicos, los cuales proporcionan una apariencia uniforme, resaltando la veta de la madera. Colores estables a la radiación UV.

Colores

11 colores de línea

Presentaciones



4 L.

19 L.

Uso

Tinta hidro para aplicarse directo a la madera como muebles de jardín, ventanas, puertas, etc. Que están expuestos a la intemperie. Se aplica con brocha, trapo, rodillo, inmersión y pistola.

Características

- **Diluir:** TH-8000
- **Rendimiento Teórico:** 14-33 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/ Trapo/ Pistola/ Inmersión



Sayer Art Epoxy Glass / Código E-5000

Resina epóxica de dos componentes de acabado transparente cristalino, para su uso en vaciados de alto espesor.

Presentaciones



4 L.

Uso

Para la creación de mesas y encapsulado de diferentes materiales como madera, mármol, piedras, etc. Ideal para rellenar espacios profundos en la madera y crear efectos decorativos (River tables).

Características

- **Catalizador:** E-5000/B (2:1 Volumen)
- **Acabado:** Cristalino con alto brillo
- **Alta resistencia al rayado**
- **Fácil de pulir y abrillantar**



Sayer Art/A / Código E-3000-A

Protege superficies formando una película de alta transparencia y durabilidad, no altera el color ni el aspecto de las impresiones en papel, no cambia de color con el tiempo. Gran resistencia a la abrasión y a limpiadores de uso común en el hogar. Producto de secado rápido y excelente adhesión.

Presentaciones



Uso

Especialmente formulado para aplicaciones decorativas, recomendado para proteger fotografías, pósters, placas conmemorativas, manualidades y cerámica.

Características

- **Catalizador:** E-3000/B al 100%
- **Rendimiento Teórico:** 1.0 a 1.3 Kg/M2
- **Aplicación:** Por vaciado



Sayer Chalk Paint Colores / Código CP-01XX

Se trata de una laca acrílica súper mate con apariencia de tiza, con excelente poder cubriente, muy fácil de aplicar, excelente adherencia y tersura, es posible realizar distress sobre la laca aplicada para dar una apariencia única al mueble. Por el avanzado sistema de válvula usado, es posible aplicar en cualquier posición. Colores Disponibles en: transparente, deep onyx, aviator silver, ganite gray, song porcelain, honey moon, lovely lady, red rose, soft mint, sea wind, dolphin den, blue blazes

Colores

12 colores de línea

Presentaciones



Uso

Especialmente desarrollada para re-decorar muebles previamente pintados y darle así un nuevo look, puede usarse sobre muebles previamente barnizados o para decoraciones del hogar.

Características

- **Acabado:** Mate
- **Rendimiento Teórico:** De 2 a 3 M2/L
- **Aplicación:** Aerosol



Sayer Chalk Paint / Código CP-02XX

Pintura tizada ultra mate con excelente cobertura y adhesión. Puede cubrir en una sola mano. Sólo para uso interior.

Colores

13 colores de línea

Presentaciones



Uso

Es ideal para transformar y rejuvenecer los muebles y la decoración del hogar con un acabado ultra mate y un tacto suave. Se puede dejar como acabado final o desgastar para dar una apariencia vintage al objeto pintado.

Características

- **Aplicación:** Manual con aplicador/ Trapo



Sayer Chalk Paint Cera de Color / Código CP-03XX

Es una mezcla de diferentes tipos de ceras naturales y sintéticas, de consistencia sólida, que proporciona una gran tersura y protección a las superficies tratadas, es de fácil aplicación a brocha o trapo, relimpiando el exceso. Colores disponibles en: Transparente, blanca, negra, oro y aluminio.

Colores

Transparente, blanco, negro, oro y aluminio

Presentaciones



Uso

Es una cera sólida especialmente formulada para el terminado o efectos de muebles de madera barnizados con Sayer Chalk paint, para uso en interiores. Elaborada a base de una fina mezcla de ceras duras y blandas contiene cera de abeja. Puede ser usada para cualquier tipo de mueble.

Características

- **Rendimiento Teórico:** De 12 a 16 M2/L
- **Aplicación:** Trapo/Brocha



Sayer Chalk Paint Glaze Colores / Código CP-04XX

Es una tinta base agua, para aplicarse como Glaze, de fácil aplicación a brocha o trapo, relimpiando el exceso, Disponible en 3 colores de amplio uso: Blanca, negra, van dike.

Colores

Blanco, negro y van dike

Presentaciones



250 ml

Uso

Especialmente formulada para realizar efectos sobre muebles de madera barnizados con Sayer Chalk paint, para uso en interiores. Puede sobre aplicarse laca en aerosol transparente CP-0100. Puede ser usada para cualquier tipode mueble, sobre aplicando laca de terminado.

Características

- **Rendimiento Teórico:** De 12 a 16 M2/L
- **Aplicación:** Trapo/Brocha



Cera Sólida / Código AD-09XX

Es una cera protectora que proporciona una gran tersura y protección a las superficies tratadas, esta disponible en cinco colores, es de fácil aplicación a brocha o trapo, relimpiando el exceso. Disponible en color early american, nogal americano, nogal clásico, maple y caoba clasico.

Colores

5 colores de línea

Presentaciones



1 L.

19 L.

Uso

Es una cera protectora, especialmente formulada para el terminado de muebles de madera para uso en interiores, elaborada a base de una fina mezcla de ceras duras y blandas, en colores con una alta solidez a la luz, con buena transparencia y viveza de color. Este producto es ideal para muebles de tipo rústico.

Características

- **Rendimiento Teórico:** De 12 a 17 M2/L
- **Aplicación:** Wipe/Brocha



Ceralack Líquida Early American / Código AD-0150

Es una cera protectora, especialmente formulada para dar acabados rústicos a los diferentes tipos de maderas, elaborada a base de una fina mezcla de ceras y pigmentos que proporcionan una suave sensación al tacto, brillo y dejan una capa protectora en la madera.

Presentaciones



1 L.

19 L.

Uso

Ideal para muebles de tipo rústico.

Características

- **Diluir:** TS-1020
- **Rendimiento Teórico:** 10 a 13 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Trapo



Aceite limpiador con aroma / Código AH-00XX

La línea de limpiadores base aceite de la familia Wood Care, contiene materiales que eliminan la mugre, humectan la madera, renovando la apariencia notablemente sin dejar residuos grasosos, dejando un agradable aroma.

Presentaciones



750 ml

Uso

Limpia y lustra muebles de madera, así como cualquier otro material.

Características

- **Aplicación:** Manual con aplicador / Trapo



Crema Quitapintura / Código AH-0030

Crema de excelente calidad, que se aplica directamente en las manos sucias. Contiene un material exfoliante que le ayuda a una limpieza más profunda dejando a la vez una agradable fragancia que deja una sensación de frescura y limpieza.

Presentaciones



500 ml

Uso

Ideal para remover rápidamente manchas de pintura, tintas y grasas de las manos, dejando sus manos humectadas, limpias, suaves y con agradable aroma a naranja.

Características

- Agitar vigorosamente antes de aplicar, verter una cantidad directamente sobre las manos; frote entre si posteriormente limpie con un lienzo o al chorro de agua.



Limpiador Para Muebles / Código AH-0050

La Familia Wood Care eliminan fácilmente la mugre, dejan una capa protectora la cual disminuye el riesgo de rayones y no permite que el polvo se adhiera, por lo que sus muebles permanecen limpios por mas tiempo; no quedan residuos grasoso y deja un agradable olor.

Fragancias

Naranja y cereza

Presentaciones



750 ml

Uso

Limpia cualquier tipo de muebles de madera, plástico laminado, metal, eliminando la mugre y dejando una superficie tersa.

Características

- **Aplicación:** Manual con aplicador / Trapo



Silack / Código AD-0203

Como principal cualidad este producto no deja sensación de grasa en el mueble. Reduce considerablemente la atracción del polvo.

Presentaciones

 250 ml

Uso

Para eliminar la capa de grasa que dejan los componentes de los abrasivos después de pulir y abrillantar una pieza, dejando una capa protectora para evitar que el polvo o basura rayen los muebles.

Características

- **Aplicación:** Trapo



Sayer Pine / Código AD-0250

Sayer Pine retira con facilidad las manchas comunes que se producen por el uso diario, dejando una capa brillante con un agradable aroma campestre. Su uso regular ayuda a mantener el aspecto original de las superficies tratadas.

Presentaciones

 1 L.

Uso

Especialmente recomendado para la limpieza de pisos de duela o parquet barnizados, pisos laminados, mosaico, azulejo, loseta de barro y muebles de baño.

Características

- **Diluir:** Agua
- **Aplicación:** Jerga de algodón



Aislante Especial / Código R-0126/A

Imprimación de poliuretano de aplicación directa, para aislar madera natural o entintada, se recomienda para mejorar la adherencia de los barnices tipo poliéster, especialmente sobre maderas tropicales o resinosas.

Presentaciones



4 L.

Uso

Producto de poliuretano de alta reticulación y reactividad, proporciona un buen anclaje en la mayoría de los sustratos. Permite sobre aplicar sin lijar entre 2 y 12 horas de su aplicación.

Características

- **Catalizador:** R-0126/B al 30%
- **Aplicación:** Pistola/Brocha



Aislasayer / Código R-0129/A

Producto de poliretano de alta reticulación y reactividad que proporciona un excelente anclaje en la mayoría de los sustratos.

Presentaciones



250 ml

1 L.

4 L.

Uso

Imprimación de poliuretano de aplicación directa para mejorar la adherencia de barnices tipo poliéster, para aislar maderas resinosas como el palisandro, chapas de raíz, granadillo y pino.

Características

- **Catalizador:** R-0129/B
- **Rendimiento Teórico:** 12-16 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/ Brocha



Pastas Multimedia / Código TC-04XX

Producto con alta concentración de pigmento para utilizar la menor cantidad posible sin afectar las propiedades finales de los materiales donde se use. Cuenta con pigmentos libres de metales pesados para usarse en productos de exportación ó en muebles infantiles.

Colores

16 colores de línea

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Uso

Pastas de pigmento base solvente que se usan en forma directa para dar color a productos de nitrocelulosa, poliuretano o acrílico. También pueden usarse para fabricar tintas de las líneas

Características

- **Aplicación:** No es producto para aplicarse solo.



Manchasayer Glaze / Código TXMA-15XX

Producto de secado lento y consistencia cremosa que facilita la manipulación y el relimpado con trapo o brocha. Se suministra con diferentes gamas de pigmentos que pueden ser opacos ó semitransparentes, que nos ayuda a conseguir diferentes efectos ó posibilidades.

Colores

4 colores de línea

Presentaciones



250 ml

19 L.

Uso


Ideal para aplicarse sobre selladores de nitrocelulosa o fondos de poliuretano, proporcionando un aspecto envejecido y una tonalidad uniforme, marcando la porosidad y remarcando las irregularidades de la superficie.

Características


- **Diluir:** TS-1020
- **Rendimiento Teórico:** 14 a 17 M2/L
- **Aplicación:** Pistola/Trapo





 **GUA + (502) 2339-9050**

 **SAL + (503) 2225-5381**

 **HON + (504) 3293-2698**

