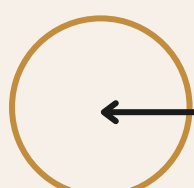


Catálogo barnices

MADERA AL INTERIOR Y EXTERIOR



2026

@Sayer_dabet



RL-00XX



RESANALACK

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.

Presentaciones

250ml

1L

19L (Solo por pedido)

Colores disponibles

- Maple 
- caoba 
- roble 
- chocolate 
- Pino 
- Nogal 
- Blanco 

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE



LIJADO



Lija para metal

YLT

YLT-0036 (grno 36)

YLT-0060 (grno 60)

YLT-0080 (grno 80)

YLT-0100 (grno 100)



YLT-0120 (grno 120)

YLT-0150 (grno 150)

YLA

Lija de agua



YLA-0320 (grno 320)

YLA-0360 (grno 0360)

YLA-0400 (grno 400)

YLA-0500 (grno 500)

YLA-0600 (grno 600)

YLA-1000 (grno 1000)

YLA-0060 (grno 60)

YLA-0080 (grno 80)

YLA-0100 (grno 100)

YLA-0120 (grno 120)

YLA-0150 (grno 150)

YLA-0180 (grno 180)

YLA-0220 (grno 220)

YLA-0240 (grno 240)

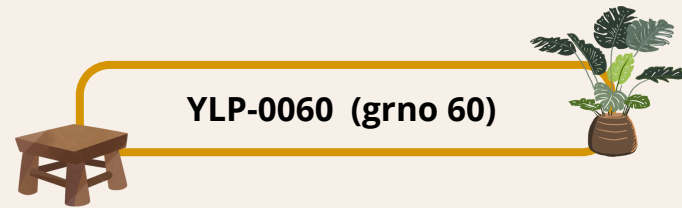
YLA-0280 (grno 280)



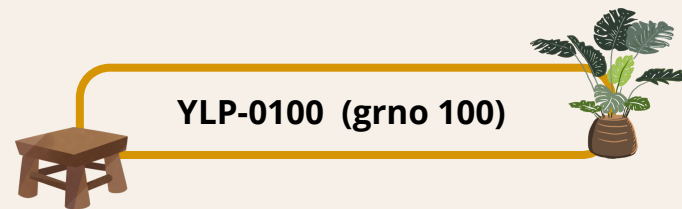
YLP



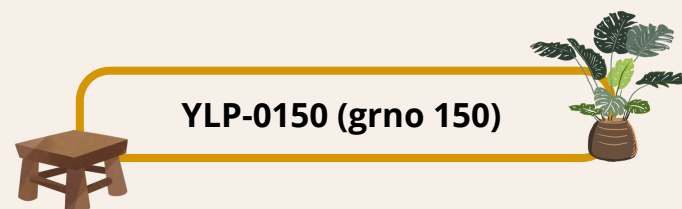
Lija para madera



YLP-0060 (grno 60)

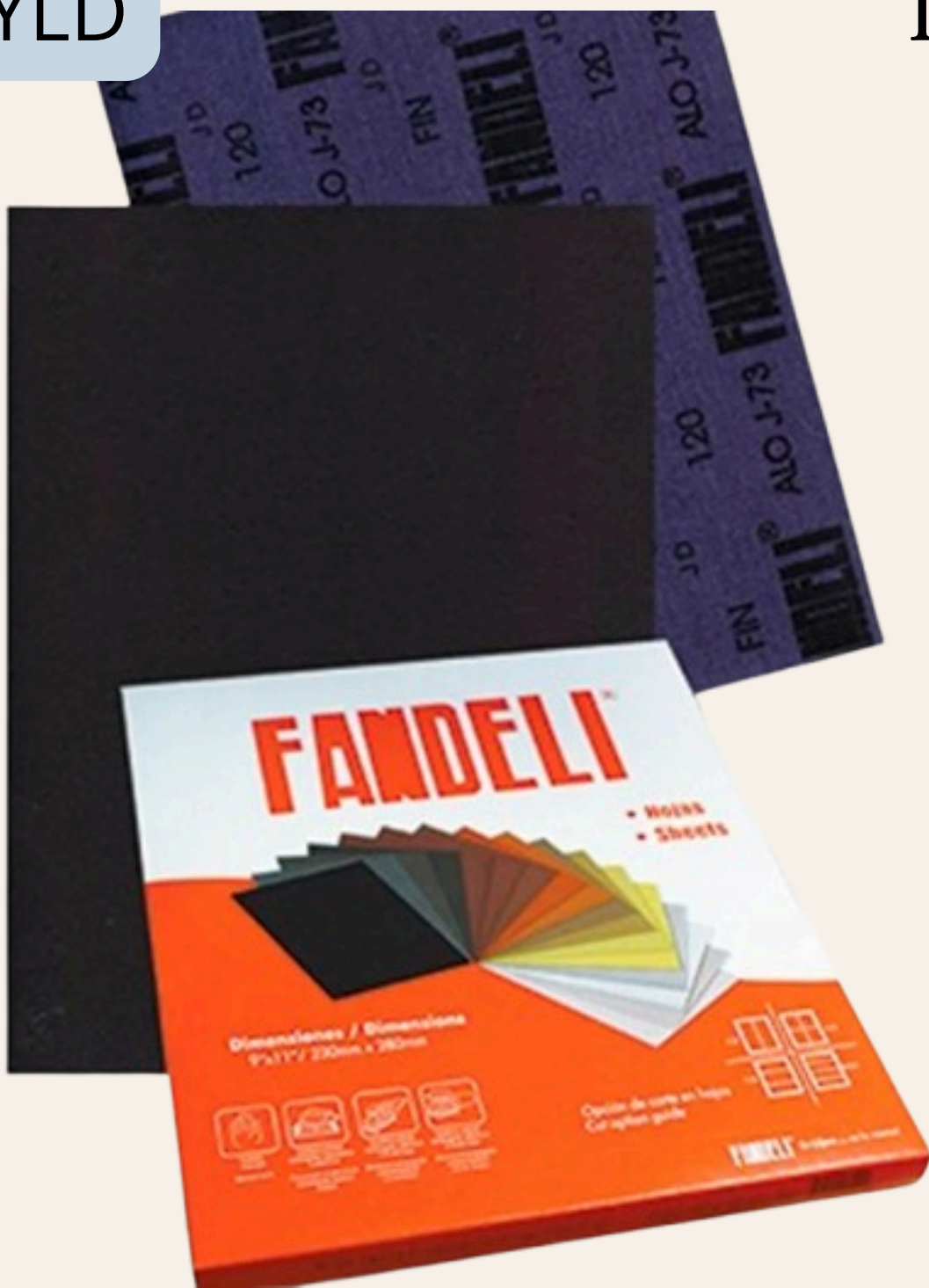


YLP-0100 (grno 100)

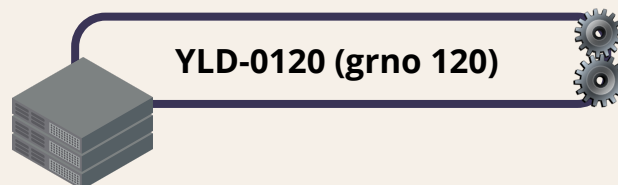


YLP-0150 (grno 150)

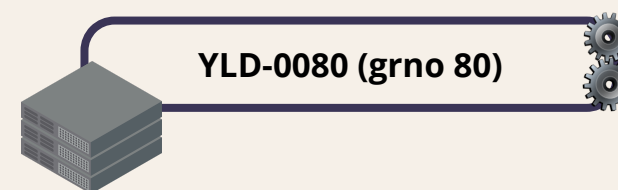
YLD



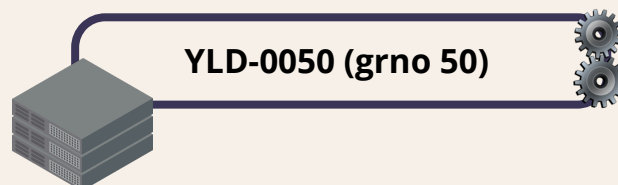
Lija de esmeril



YLD-0120 (grno 120)



YLD-0080 (grno 80)



YLD-0050 (grno 50)

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE



APLICADORES



Brochas pelo de camello



YB-240X



YB-2402 (B1")

YB-2404 (B2")

YB-2406 (B3")

YB-2407 (B4")

veteador para madera



YB-3153



YE-2000



estopa



YE-2000

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE



NS-0270



Sellalack Profesional

Resanador

INTERIORES

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

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



SELLADO NITRO



Sellalack profesional

Presentaciones:

1L, 4L, 19L

(Por pedido)

Rendimiento

Teórico:

6 a 8 m²/L

Aplicación:

Brocha/mona/pistol
a

Diluyente:

D-8000 de 200%

NS-1000



Sellalack Directo

Sellador

INTERIORES

Sellador con alto poder de llenado, facilidad de lijado y rapidez de secado. Ideal para líneas de barnizado continuo y en general para procesos de alta producción. Muy fácil de usar en el hogar.

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.



Sellalack directo

Presentaciones:

425ml, (aerosol) 1L,

4L, 19L

Rendimiento

Teórico:

6 a 8 m²/L

Aplicación:

Brocha/mona/pistol
a

Diluyente:

D-8000 10 al 20%

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE



NS-44/300

Sellalack concentrado



Presentaciones:

1L, 4L, 19L
(Por pedido)

Rendimiento

Teórico:

6 a 8 m²/L

Aplicación:

Brocha/mona/pistola

Diluyente:

D-8000 de 200%

USO

Por su alta concentración, este sellador es ideal para trabajos en la industria de la construcción y en el barnizado de muebles a la medida; ya que puede ser aplicado a brocha, mona o pistola, sobre tablero enchapado o madera sólida en muebles de uso en interiores. Para terminar con lacas de nitrocelulosa.



PN-00XX

Primer nitro color



Presentaciones:

425ml, 1L, 4L, 20kg

Rendimiento

Teórico:

6 a 7 m²/L

Aplicación:

pistola / aerosol

Diluyente:

D-8000 del 150 -
200%

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.

**PN-0012
NEGRO**
1L, 4L, 20KG

**PN-0010
BLANCO**
1L, 4L, 24KG

**PN-0082
CHOCOLATE**
425ML, 1L, 4L, 20KG.

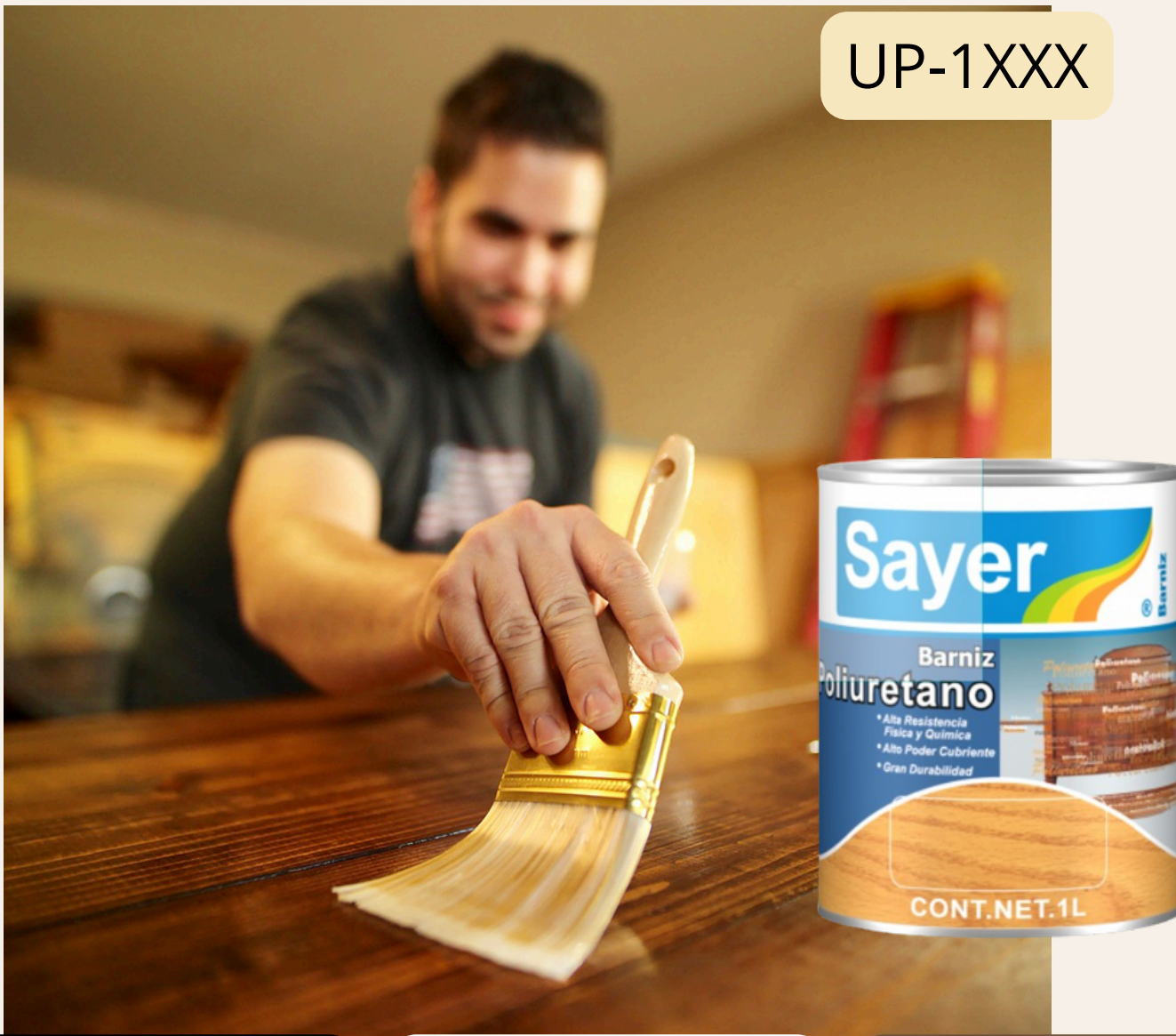
**PN-0100
BLANCO**
425ML, 1L, 4L, 20KG.

El primer PN-0100 necesita una dilución diferente. Consulte a nuestro asesor de ventas o revise la etiqueta al reverso

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE



SELLADO POLI



UP-1XXX

Uresayer primer color



Presentaciones:

1L, 4L Y Cubeta
(cubeta x pedido)

Rendimiento

Teórico:

6 m²/L

Aplicación:

Brocha/mona/pistol
a

Catalizador

UC-0282 AL 30%

Dilución

D-0500/UD-1000

DEL 30 A 40%

UP-1002
NEGRO
1L, 4L, 20KG.

UP-1001
BLANCO
1L, 4L, 25KG.

UP-1220
CHOCOLATE
1L, 4L, 25KG

USO

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

Primer de fácil aplicación en vertical y horizontal sobre piezas sueltas o mueble armado de MDF o aglomerado con papel relacable

UF-0700

POLYFOND



Presentaciones:

1L, 4L.

Rendimiento

Teórico:

6 A 8 m²/L

Aplicación:

Brocha/pistola

Dilución

UD-0700 del 20 al
30%



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.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE



N-0050/A



USO

Fondo de poliuretano transparente, para aplicarse en mueble armado o desarmado, sobre cualquier tipo de soporte.

UF-0005



USO

Fondo de poliuretano transparente, para aplicarse en mueble armado o desarmado, sobre cualquier tipo de soporte.

SELLADO POLI



FONDO CATALIZADO

Alto rendimiento



Presentaciones:

1 lt, 5lt, 19lt.

Rendimiento

Teórico:

7 a 10 m/L

Aplicación:

Pistola

Diluyente:

UD-1000 O D-0500

10%

Catalizador:

N-0050/B AL 100%

URESAYER FOND ULTRA



Presentaciones:

1 lt, 4lt, 19l.

Rendimiento

Teórico:

6 a 8 m/L

Aplicación:

Pistola

Diluyente:

D-0500 40-50%

Catalizador:

UC-0005 AL 50%

ACABADOS Y FINALIZADORES



Barniz Marino

El barniz marino protege la madera expuesta a exteriores, puede aplicarse sobre puertas de baño, portones, cerca de madera y muebles en general. ideal para ambientes de climas húmedos o salinos.

Sayer
DABET



EXTERIORES



Barniz marino transparente



Acabado:

HI-0900- Transp/ brillante
HI-0940 -semi mate

Presentaciones:

1, 4 y 19L.

Diluir:

TS-1020

Rendimiento teórico:

5/7 m²/L

APLICACIÓN:

Pistola/brocha

Hidrolack color



Recomendado para aplicarse directo sobre madera, como muebles de jardín, ventanas, puertas, pisos de madera, etc., que estas expuestas al intemperie.

HIDROLACK

Presentaciones: 1, 4, 19L

Acabado: Mate

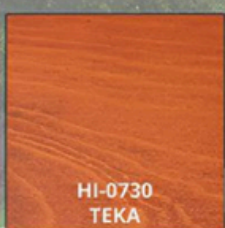
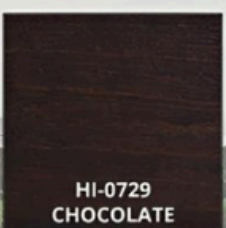
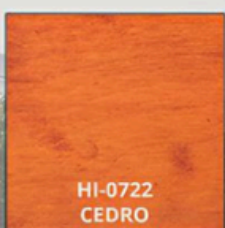
Rendimiento: 7 a 10 m²/L

Diluyente: 100% agua pura

Colores: 11 (de línea)

Aplicación: Pistola/brocha

Sayer
DABET





Diseñado especialmente para entintar y dar acabado al mismo tiempo, dejando ver la veta de la madera, dando protección y belleza a su madera por largo tiempo.

Early American LT-0112	Nogal LT-0114	Nogal Clásico LT-0115
Maple LT-0116	Caoba Inglés LT-0117	Caoba Clásico LT-0119
Roble LT-0120	Arce LT-0121	Magnolia LT-0125
Amaranto LT-0127	Chocolate LT-0129	Transparente LT-0100

Barniz entintado



(0.425 aerosol) c/u
(1L) c/u



Acabado:

Brillante

Rendimiento:

6 a 7 m²/L

Diluyente

D-8000 DE 15 AL
30%

Colores:

11 colores de línea

Aplicación:

Pistola / brocha



Mancha sayer



Tintas para madera, de aplicación directa, a pistola ó trapo. De fácil aplicación. De uso en todo tipo de muebles en interiores.

Tinta al aceite
Mancha sayer

Presentaciones: 1L, 4 L (19l por pedido)

Rendimiento: 10 a 12 m²/L

Diluyente: TS-1020

Colores: 20 + diferentes

Aplicación: Pistola/trapo



Entona sayer



Tinta para aplicación directa a la madera para muebles de interiores: Recámaras, comedores, muebles infantiles.

Puede usarse como igualador, pretinta, penetrante, tinta o sombra



Tinta al alcohol

Entona sayer

Presentaciones: 1L, 4 L (19l por pedido)

Rendimiento: 11 a 17 m²/L

Diluyente: D-8000

Colores: 25 + diferentes

Aplicación: Pistola



ACABADOS Y FINALIZADORES



LN-00XX



Nitrolaca Brillante Pigmentado

INTERIORES

Lacas acabado brillante de color

Lacas a base de nitrocelulosa, con alto poder de pigmentación y buen secado, ofrece una película con excelente tersura, brillo y llenado. Elaborada con pigmentos de alta calidad, todos libres de plomo y otros metales pesados.

Para aplicarse sobre fondos de nitrocelulosa, poliuretano o poliéster. Para muebles de madera para uso en interiores.



Brillante blanca
1L, 4L

Brillante negra
1L, 4L.

Brillante
amarillo cromo
1L, 4L

Los costos de este producto están condicionado al tipo de color y tamaño, pregunte con nuestro proveedor

INTERIORES



Nitrolaca (mejor)



Presentaciones:

1, 4, 19L (Por pedido)

Acabado:

Brillante

Rendimiento Teórico:

6 a 7 m²/L

Aplicación:

Pistola/aerosol

Diluyente:

D-8000 DE 100 AL
120%

Laca

industrial



Presentaciones:

1L, 4L,

19L.

(Por pedido)

Acabado:

BRILLANTE

Rendimiento Teórico:

6 a 8 m²/L

Aplicación:

Pistola / Brocha

Diluyente:

D-8000 AL 250%



LI-01xx

USO

Laca de acabado brillante de color para aplicarse sobre la madera directa o sobre fondos de nitrocelulosa, poliuretano o poliéster, puede usarse como color base en procesos con efecto vetado. Para muebles de madera para uso en interiores.

Nitrolaca Brillante concentrada



Presentaciones:

1L, 4L, 19L

(Por pedido)

Acabado:

Brillante

Rendimiento

Teórico:

6 a 7 m²/L

Aplicación:

Pistola/brocha

Diluyente:

D-8000 DE 250 AL
300%

NL-44/300



Nitrolaca Brillante Concentrada

Laca de nitrocelulosa

INTERIORES

De alto rendimiento, para aplicación en mueble armado de uso en interiores. Puede ser aplicada sobre selladores de nitrocelulosa, poliuretano o poliéster.

Puede usarse dentro de una alta gama de viscosidades y tipos de aplicación variando solo el porcentaje de dilución.



Sayer
DABET

Nitrolaca Cristal - Semimate

NL-12XX



Nitrolaca Cristal

Laca de nitrocelulosa - Baja tendencia al amarillamiento

INTERIORES

Laca con buena tersura y rápido secado a punto de aplicación, ideal para procesos con colores claros por su baja coloración inicial y menor tendencia al amarillamiento que una laca de nitrocelulosa convencional.

Adecuada para líneas de barnizado continuo. Para uso en muebles de interiores. Recomendable para aplicarse sobre maderas claras o fondos pigmentados en tono pastel.



Sayer
DABET



Presentaciones:

1, 4, 19L (Por pedido)

Acabado:

Brillante, mate y semimate

Rendimiento

Teórico:

6 a 7 m²/L

Aplicación:

Pistola/brocha

Diluyente:

D-8000 DE 250 AL
300%

NL-0740



Nitrolaca Transparente

Barniz de mediana dilución

INTERIORES

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.

Diseñada para ser aplicada sobre selladores de nitro o poliuretano, con un buen llenado.



Nitrolaca Cristal



Presentaciones:

1L, 4L, 19L
(Por pedido)

Acabado:

Brillante, mate 20UB,
Semi mate 30 UB, Mate
Profundo 7UB

Rendimiento Teórico:

6 a 7 m²/L

Aplicación:

Pistola

Diluyente:

D-8000 AL 60 -80%

NL-0900



Solución Matizante

Reductor de brillo

Producto auxiliar con alto poder de matizado. Para una dosificación desde el 1.0 hasta un 10.0%.

Especialmente desarrollada para reducir el brillo a lacas de nitrocelulosa.



Solución

Matizante



CARACTERISTICAS

Caducidad

DESPUES DE ABIERTO USE
ANTES DE CUMPLIR 1 AÑO.

CONSISTENCIA

Semi Gel

PRESENTACIONES

4L y 19L

ACABADOS EN POLIURETANOS

Sayer
DABET

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

Barniz Poliuretano



T-0031/A (Blanco)
1L, 4L, 19L.

T-0030/A (Negro)
1L, 4L y 19L

Brillo directo pigmentado



Acabado:

Brillante

Presentación:

1, 4 y 19L

Diluir:

D-0500 A 5 A 10%

Catalizador:

TW-0028/B AL 100%

consulte costo del catalizador

Rendimiento teórico:

8 a 10 m²/L (El rendimiento puede variar dependiendo el número de manos y condiciones de la madera)

APLICACIÓN:

Pistola

Brillo

Directo Trans



Presentaciones:

500 ml, 1L, 4L y 19L.

Rendimiento

Teórico:

6 a 8 m²/L

Aplicación:

Pistola

Diluyente:

D-0500 de 5 al 10%

Acabado:

Brillante

Catalizador:

T-0028/B AL 100%



Brillo Directo Transparente

Barniz Transparente

Acabado de alto brillo, alta dureza y buen cuerpo.

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



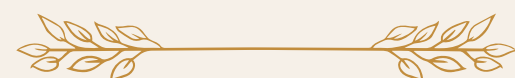
PolyLack Interiores Mate

UB-0710.30



interiores **Poly Lack Mate** Barniz de poliuretano

Para barnizar maderas que estén expuestas a uso pesado, como pisos de parquet, cubiertas de comedor, escaleras o puertas. Recomendado para loseta de barro, artesanías y toda aquella superficies que requiera ser protegida con barniz de alta resistencia de uso en interiores



Presentaciones

1L y 4L

Acabado:

Brillante/
semimate/mate

Rendimiento Teórico:

7 a 8 m²/L

Aplicación:

Pistola /Brocha

Diluyente:

UD-0700

UB-0240.00



exteriores **KIT Poly Lack Cristal** Barniz de poliuretano

Para barnizar muebles y barras de bares en interiores; Puertas, ventanas y muebles de madera que estén expuestos al exterior de forma indirecta (bajo techo)



Kit PolyLack Cristal Exteriores



presentación:

1L Y 4L

Tipos de Acabado:

Brillante, mate y semi mate.

Rendimiento:

7-10m² (p/mano) 6-8m²
(p/mano)

Catalizador

UC-0200 25%

Diluyente:

UD-0200 50%

Aplicación:

Pistola/Brocha

UB-0007



Acabado Supreme Brillante

Alto rendimiento

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

Acabado de altos sólidos de mezcla a viscosidad de aplicación. Por su velocidad de secado tiene la propiedad de tener una menor tendencia a atrapar polvo.



Acabado Supreme Brillante



Presentaciones

1L, 4L y 19L (Por pedido)

Rendimiento Teórico:

7 a 10 m²/L

Aplicación:

Pistola

Diluyente:

UD-1002 10% si se requiere

Acabado:

Brillante

Catalizador:

UC-0007 AL 100%

Uresayer Top Color



Presentaciones

1L y 9L

Rendimiento Teórico:

8 a 10 m²/L

Aplicación:

Pistola

Diluyente:

UD-1000 10% al 30%

Acabado:

Semimate

Catalizador:

UC-1010 AL 50%

UM-008x



USO

Acabado de color semimate, para el barnizado de muebles al interior. Para aplicar sobre fondos de poliuretano y/o poliéster.

Acabado de poliuretano pigmentados, de excelente poder cubriente, buena tersura y apariencia, de rápido secado y excelente nivelación. Disponible en color chocolate wengue y chocolate.

CHOCOLATE
WENGUE
UM-0082
1L y 4L y 19L.

CHOCOLATE
UM-0083
1L, 4L y 19L.

R-0129/A



Aislasyer

Aplicación directa

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

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



Aislasyer

Aplicación directa



Presentaciones:
250 ml, 1L y 4L.

Rendimiento

Teórico:

12-16 m²/L

Aplicación:

Pistola / Brocha

Diluyente:

No aplica

Acabado:

N/A

Catalizador:

R-0129/B

COMPLEMENTOS



UC-1000



Enduresayer

Todo tipo de acabados

Endurecedor para todo tipo de acabados, fondos y primers, proporciona un tiempo corto de secado y para estibar las piezas; manteniendo el cuerpo y el brillo de la película final.

Segundo componente para acabados y fondos de Poliuretano.



CATALIZADORES



ENDURESAYER



PRESENTACIONES

1L, 4L y 19L

UC-0007



Endurecedor Supreme

Endurecedor Especial

Endurecedor para el fondo y el acabado de la familia Supreme.



ENDURECEDOR
SUPREME



Presentaciones:

1L, 4L Y 19L

UC-0282



Enduresayer

Fondos y Primers

Endurecedor utilizado para Fondos y Primers, para usarse en procesos donde se requiere un secado rápido.

Segundo componente para fondos de Poliuretano.



ENDURESAYER



Presentaciones:
5L y 19L.

→ DILUYENTES →

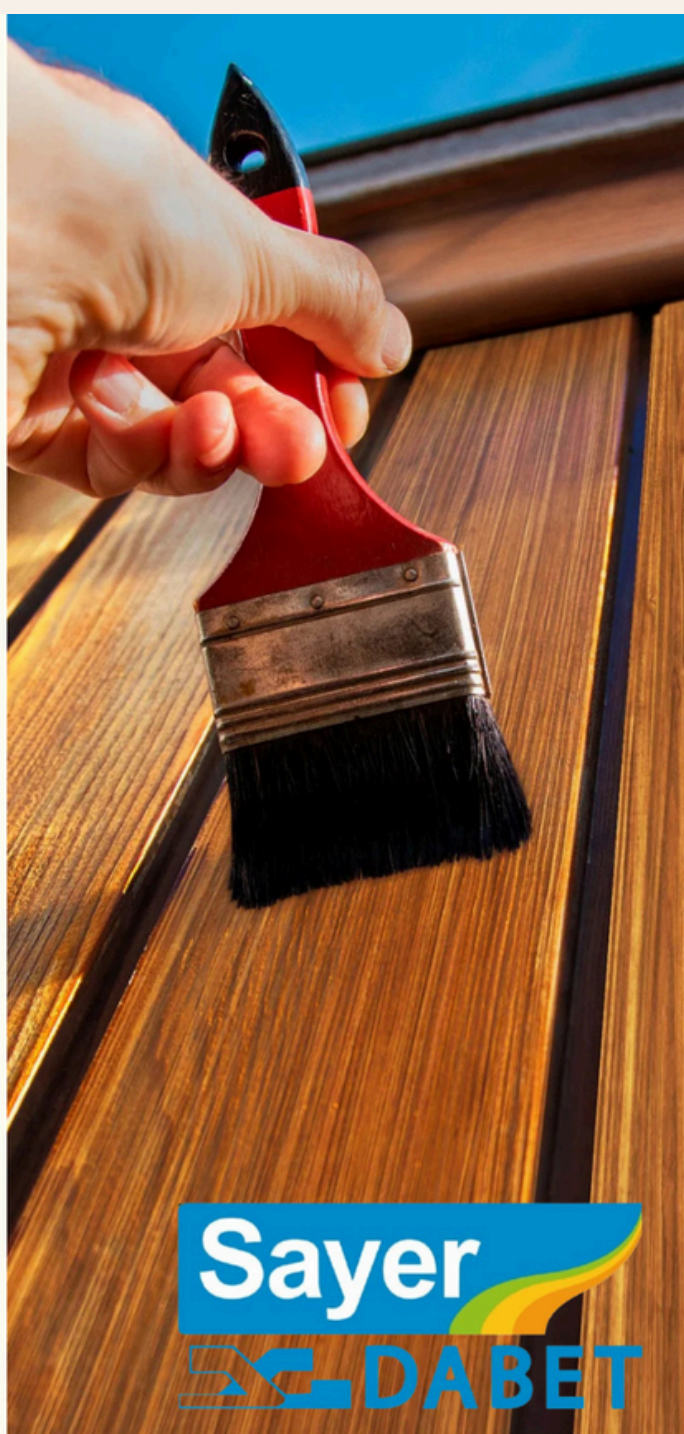
UD-1002



Dilusayer

Diluyente para Poliuretanos

Solvente para fondos y acabados de poliuretano, mejora la nivelación de los acabados mates y la uniformidad del matizado. En los fondos mejorara la estabilidad en el Pot-Life.



Sayer
DABET

UD-1002

Diluyente para poliuretano



Presentaciones:

4L y 20L.

Rendimiento

Teórico:

N/A

Aplicación:

Pistola

UD-1000



Dilusayer para Poliuretanos

Diluyente de uso General

Solvente de uso general, puede ser utilizado tanto en fondos, como en acabados de poliuretano, lacas y selladores acrílicos.



Sayer
DABET

DILUSAYER PARA
POLIURETANOS



Presentaciones:

4L y 20L.

UD-5000



Diluyente para Poliuretano

Solvente Especial

Solvente especial para la línea **UB-50XX**, de evaporación controlada, mejora la nivelación y el brillo final del acabado.



DILUSAYER PARA POLIURETANOS



Presentaciones:

20L.

Aplicación:

Pistola

R-0126/B



Endurecedor para Poliuretano

Endurecedor Especial

Segundo componente para el aislante R-0126/A



DILUSAYER PARA POLIURETANOS



Presentaciones:

4L.

Pinturas Sayer Dabet

En Sayer Dabet trabajamos todos los días para ofrecerte productos de calidad que te ayuden a lograr mejores resultados en cada proyecto.

Contamos con una amplia variedad de recubrimientos de Sayer Lack: pinturas, esmaltes, barnices y soluciones especializadas para proteger, embellecer y dar mayor durabilidad a tus superficies.

Nuestro compromiso es brindarte asesoría, productos confiables y atención cercana, para que cada trabajo tenga el acabado que estás buscando.

✦ Acércate a nuestras sucursales y deja que nuestros vendedores te ayuden a encontrar el producto ideal para tu proyecto.