



Surfacer



Fondo de secado rápido para laqueado automotivo y laqueado en madera.



GAMA DE COLORES

GUÍA APROXIMADA AL COLOR ORIGINAL

RENDIMIENTO TEÓRICO

24 - 26 m²
galón/mano

SECADO

Tacto: 5 min
Lijado: 30 min
Total: 2 h

RECOMENDACIÓN

No pintar con lluvia,
debajo de 6 °C
ni humedad mayor a 90 %

SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes



Overol

DILUCIÓN

(2 a 3 MANOS)
MANOS DELGADAS



PRESIÓN 30-40 LIBRAS



ATRIBUTOS

- ✓ Muy rápido secado.
- ✓ Fácil de lijar.
- ✓ Alto poder de relleno.

USOS

- Idóneo para parches, pequeñas reparaciones y repintados completos.
- Producto de capa intermedia (no se aplica sobre metal directamente) en automóviles y otras superficies metálicas que van a ser posteriormente terminados con una pintura de acabado como Nitrolac MONOPOL (C-20).
- Solamente se puede aplicar sobre metal descubierto si se trata de pequeñas áreas.
- Se aplica también sobre madera luego de que ésta ha sido debidamente sellada en capa muy delgada con Masilla para Madera MONOPOL (B-60).

VENTAJAS

- Secado extra rápido.
- Fácil lijado.
- Fácil de aplicar.
- Alto poder de relleno.
- Buena flexibilidad y adherencia.
- Mantiene la película con la suficiente elasticidad para acomodarse por sí misma a la expansión o contracción de la superficie.



0,9
Litros

3,5
Litros

18
Litros



Nitrolac

Acabado nitrocelulósico tipo duco para el repintado de autos.



GAMA DE COLORES

GUÍA APROXIMADA AL COLOR ORIGINAL



CERTIFICADO

ATRIBUTOS

- ✓ Muy rápido secado.
- ✓ Colores básicos.

USOS

- Retoques y repintado general de automóviles, vehículos de trabajo pesado, refrigeradores, muebles metálicos, etc.
- Sobre Surfacer MONOPOL (C-15) o sobre pinturas duco antiguas debidamente preparadas.
- Muebles de madera (laqueados), puertas y ventanas de madera.
- Bolsas de polipropileno.

VENTAJAS

- Buen rendimiento, economía, flexibilidad y brillo.
- Posee buena resistencia a la intemperie.
- Es de fácil aplicación.
- Sin olor y no tóxico una vez endurecido.
- Se pueden obtener colores metalizados, mezclando algunos colores Nitrolac, según recomendación de la carta de colores, con aluminios especiales en pasta (Nitrolac Aluminio).

RENDIMIENTO TEÓRICO	SECADO	RECOMENDACIÓN
25 - 30 m² galón/mano depende del color y la superficie	Tacto: 5 min Entre manos: 30 min Para pulir: 4 días	No pintar con lluvia, debajo de 6 °C ni humedad mayor a 90 %
SEGURIDAD	Máscara y lentes Guantes Overol	
DILUCIÓN	(2 a 3 MANOS) MANOS DELGADAS SOPLETE PRESIÓN 40-50 LIBRAS	P x T x T THINNER UNIVERSAL



Barniz Nitroclear



Barniz de acabado brillante para pintado automotivo y laqueado de madera.



GAMA DE COLORES

GUÍA APROXIMADA AL COLOR ORIGINAL



RENDIMIENTO TEÓRICO

5-9 m²
litro/m²

SECADO

Tacto: 5 min
Entre manos: 30 min
Para pulir: 2 días

RECOMENDACIÓN

No pintar con lluvia,
debajo de 6 °C
ni humedad mayor a 90 %

SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes



Overol

DILUCIÓN

(2 a 3 MANOS) B x T THINNER
MANOS DELGADAS UNIVERSAL



PRESIÓN 40-50 LIBRAS

SOPLETE

ATRIBUTOS

- ✓ Muy rápido secado.
- ✓ Fácil de pulir.
- ✓ Rápido secado.

USOS

- Se utiliza como última capa sobre la pintura Nitrolac MONOPOL (C-20) para lograr un acabado con mayor brillo y resistencia.
- Formulado para pequeñas reparaciones o repinturas en general.
- También se utiliza en muebles de madera como barniz principal o como capa final sobre la pintura de laqueado.
- En artesanías se usa para lograr un excelente brillo y un rápido secado.

VENTAJAS

- Barniz de secado rápido.
- Buen rendimiento, flexibilidad y brillo.
- Fácil de pulir
- Posee buena resistencia a la intemperie.
- Sin olor y no tóxico una vez seco.



0,9
Litros

3,5
Litros

18
Litros



Chasislac

Pintura acrílica automotiva especial para chasis tipo emborrachamiento.

GAMA DE COLORES

GUÍA APROXIMADA AL COLOR ORIGINAL



CERTIFICADO

ATRIBUTOS

- ✓ Buena adherencia.
- ✓ Buena flexibilidad.

USOS

- Para la protección de superficies metálicas ferrosas como chasis, interiores de guardabarros delanteros y traseros, laterales e inferiores de vehículos que están sujetas a golpes de piedras o residuos de asfalto etc.

VENTAJAS

- Mejora las características antiruido al aplicar dentro de maleteras, chasis, partes internas, laterales de puertas y piso.

RENDIMIENTO
TEÓRICO



8 - 10m²
litro/mano

SECADO



Tacto: 30 min
Repintado: 2 h
Total: 24 h

RECOMENDACIÓN



No pintar con lluvia,
debajo de 10°C
ni humedad mayor a 85%

SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes Overol

DILUCIÓN

(3 a 4 MANOS) P P x A AGUA



BROCHA



SOPLATE



0,9
Litros



3,5
Litros