

#### LINEA

9020

#### PRESENTACIONES

Bote 4 LT y Cubeta 19 LT

#### DILUYENTES

2205 Thinner Acrílico

# RENDIMIENTO TEORICO (A

 $8 - 9 \, \text{m}^2/\text{l}$ 

#### **APLICADORES**

Aspersión

# **NEGRO CHASIS**

#### **ESMALTE ALQUIDAL MODIFICADO**

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El NEGRO CHASIS de la línea COLOR CRIL es un esmalte alquidal modificado de excelente calidad, rápido secado y apariencia final satinada. Fue diseñado para ser aplicado en áreas expuestas como el chasis o bastidor de los autos, el costado de los parachoques y accesorios o partes automotrices en donde se requiera buena protección anticorrosiva y excelente adherencia a metales ferrosos.

#### PROPIEDADES AL ENVASADO ( A 25° C v 50% Humedad Relativa

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Tipo	Alquidal modificado	N.A.
Viscosidad	750 – 1200	сР
Densidad	1.1 – 1.2	Kg./L
Solidos en Peso	52 – 54	%

## PROPIEDADES LISTO PARA APLICAR ( A 25° C y 50% Humedad Relativa)

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Viscosidad	12 – 15	Seg. (Copa Ford # 4)
Solidos en peso	28 – 30	%
Solidos en volumen	20 – 22	%
Secado al tacto	10 - 15	Minutos
Secado al manejo	60	Minutos
Relación de mezcla	1:3/4	Esmalte : Thinner
Número de manos recomendadas	2-3	N.A.
Tiempo de oreo entre manos	10 - 15	Minutos

#### PROPIEDADES DE PELICULA SECA

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Espesor a 2 manos	1.4 – 2.0	Mils
Brillo a 60°	50	Máximo
Resistencia en cámara salina	Mínimo 250	Horas





9020

Bote 4 LT y Cubeta 19 LT

2205 Thinner Acrílico

# **TEORICO**

 $8 - 9 \, \text{m}^2/\text{l}$ 

#### **APLICADORES**

Aspersión

## NEGRO CHASIS

#### ESMALTE ALQUIDAL MODIFICADO

## **RECOMENDACIONES**

- Mezcle perfectamente antes de usar.
- Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado para evitar problemas de poder
- No deje el envase abierto por tiempo prolongado para evitar la formación de natas.
- Tome en consideración que las condiciones de aplicación como: espesor, textura de la superficie, dilución y método de aplicación pueden afectar el rendimiento.
- No mezcle con otras pinturas o pintura de otra marca.
- No prepare mas producto del que va a usar en las siguientes 48 horas.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Limpie perfectamente el área a pintar con el fin de eliminar polvo, grasa, o cualquier otro contaminante, utilice agua y detergente o solvente desengrasante.
- Para metal desnudo trate las áreas oxidadas con lija No. 320, el uso de acondicionador para metales facilita la remoción del oxido, enjuague y seque perfectamente con trapo limpio y seco.
- En áreas pintadas, elimine los recubrimientos dañados, asiente los bordes con lija No. 320 o 400 y limpie perfectamente.
- Repare abolladuras o imperfecciones mayores utilizando Rellenadores IPESA: 2202 Ligero ó 2203 Ultra Ligero.

#### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

A 1 litro de NEGRO CHASIS 9020, agregue ¾ partes de litro de Thinner Acrílico 2205 mezcle perfectamente y cuele. Prepare solo la cantidad necesaria, no regrese material preparado al envase original.







9020 Negro Chasis

2205 Thinner Acrílico

Importante: No utilice un solvente diferente al recomendado, evite problemas en los tiempos de secado y en el desempeño.

#### APLICACIÓN

Utilice una pistola convencional o HVLP con boquilla de 1.3 mm-1.5 mm, con una presión de 30-45 lb/in<sup>2</sup>. Presión máxima para pistolas convencionales 35 lb/in<sup>2</sup>.

> Oreo 10 - 15 min.

Aplique de 2 a 3 manos con tiempos de oreo entre manos de 10 a 15 minutos.









9020

#### **PRESENTACIONES**

Bote 4 LT y Cubeta 19 LT

2205 Thinner Acrílico

## **RENDIMIENTO TEORICO**

 $8 - 9 \, \text{m}^2/\text{l}$ 

#### **APLICADORES**

Aspersión

# **NEGRO CHASIS**

#### ESMALTE ALQUIDAL MODIFICADO

#### LIMPIEZA

Lave el equipo de aplicación tan pronto como sea posible con Thinner 2205.

## INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACION

- Aplíquese en lugares ventilados.
- Se recomienda el uso de goggles, quantes, mandil y respirador para vapores orgánicos.
- Evite el contacto directo con la piel.
- No ingiera alimentos durante su uso.
- En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con agua corriente al menos durante 15 minutos. Consulte a un médico inmediatamente.
- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.

#### ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

Producto Inflamable, manténgalo alejado de altas temperaturas, chispas y flamas. Estiba no mayor de 4 cubetas y/o seis camas de cajas que contengan botes de 1 o 4 L , sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50°c

### ACLARACION

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones especificas en las que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA.

Nota1: para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA Nota2: para un mejor desempeño del producto se recomienda se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado

