

#### LINEA

2139 Negro 2162 Aluminio

#### **PRESENTACIONES**

400 ml

# RENDIMIENTO A 1 MILÉSIMA DE ESPESOR

1 - 1.5 m<sup>2</sup> por Bote

# ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HUMEDA POR CAPA

1 - 2 milésimas de pulgada

# ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

0.2 - 0.5 milésimas de pulgada

#### **BRILLO A 60°**

20 - 50 unidades

# **AEROSOL COLOR CRIL**

# ESMALTE SILICONADO ALTA TEMPERATURA

#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Esmalte siliconado de Alta Temperatura libre de plomo, de excelente calidad y secado rápido. Resistente a altas temperaturas de hasta 250 °C. Usos recomendados: accesorios de chimeneas, lámparas, tuberías de vapor, hornos, accesorios de estufas, etc.

# **PROPIEDADES AL ENVASADO**

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
VISCOSIDAD	10 -12	Segundos CF⁴
DENSIDAD	0.88 - 0.95	g / ml
SÓLIDOS	10 - 21	% Peso
SECADO EN POLVO	10 - 20	minutos
SECADO LIBRE DE HUELLA	25 - 40	minutos
SECADO DURO	90 - 120	minutos

#### **RECOMENDACIONES**

- · Agite vigorosamente el envase antes de usar y periódicamente durante la aplicación.
- · No se recomienda para superficies que están en contacto directo al fuego.
- Espere 72 horas antes de poner en servicio el equipo pintado.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1.- En superficies nuevas: La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia.
- 2.- En áreas ya pintadas (viejas o en mal estado): deberán retirarse completamente utilizando lija de esmeril, cepillo, espátula, etc.
- 3.- En superficies muy lisas: Lijar la superficie con lija grado 240 400 para promover adherencia.

# **APLICACIÓN**

Aplique a una distancia de 20 a 25 cm de la superficie, corriendo la mano de un lado a otro. Si nota que la pintura se encharca o se escurre, corra la mano con mayor rapidez y aumente ligeramente la distancia de aplicación.

Aplique de 2 a 3 manos, según se requiera, para cubrir la superficie a pintar, dejando secar la pintura de 5 - 10 minutos entre mano y mano.

Al terminar de usar invierta el envase y presione la válvula durante 5 segundos, asegúrese que salga toda la pintura.





#### LINEA

2139 Negro 2162 Aluminio

# **PRESENTACIONES**

400 ml

# **BRILLO A 60°**

20 - 50 unidades

# **AEROSOL COLOR CRIL**

# ESMALTE SILICONADO ALTA TEMPERATURA

#### INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACIÓN

- · Aplíquese en lugares ventilados.
- · Se recomienda el uso de goggles, guantes, 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 la cara con agua abundante y acuda al médico.
- · No mezclar con otros productos.
- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.

#### **ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO**

Estiba no mayor a 6 camas de cajas que contengan botes de 0.400 L, sobre tarimas bajo techo en un lugar seco a temperatura no mayor de 50 °C.

# **ACLARACIÓN**

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones específicas en las que se aplicará 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®.

**Nota 1:** Para la actuación del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®. **Nota 2:** Se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado.

# **CONTROL DE CAMBIOS**

No. de Revisión	Fecha	Motivo
00	Agosto 2009	Oficialización del Sistema de Gestión de la Calidad
01	Julio 2019	Actualización de Formato

