

## FICHA TÉCNICA

MARCA: **TOPGLARE®**

PRODUCTO: Sintético Automotriz

CÓDIGO-SERIE: 5100SR



### DESCRIPCIÓN

Esmalte Automotriz, elaborado con resinas sintéticas modificadas y pigmentos de alta resistencia, para brindar óptimo performance y resistencia a los agentes ambientales.

- Secamiento extra rápido (fast-Dry)
- Buena resistencia a la intemperie
- Fácil aplicación y alto desempeño. Gran elasticidad
- Buen cubrimiento y nivelación. Alto brillo
- Excelente adherencia a superficies metálicas
- Cumple los requisitos de la norma NTE INEN 2095. Esmaltes alquídicos modificados para vehículos.

Contenido máximo de plomo en base seca  $\leq 0.06\%$

### USOS

- Sintético Automotriz para reparaciones y/o repintado total.
- Acabado automotriz
- Acabado para madera
- Acabado para estructuras metálicas, puentes, tanques, etc.
- Acabado para equipo caminero, maquinaria industrial y agrícola

### ESPECIFICACIONES

<b>Color:</b>	Gama completa de colores básicos
<b>Brillo:</b>	Brillante y mate
<b>Componentes:</b>	1
<b>Secamiento:</b>	Al tacto: 5 minutos Duro: 30 minutos Repinte: 16 horas
<b>Rendimiento:</b>	9 -11 m <sup>2</sup> /litro/1,5 mils
<b>Espesor recomendado:</b>	1.00 - 4.00 mils (25.4 -101.6 micras)
<b>Presentación:</b>	Litro, galón, caneca
<b>Estabilidad:</b>	24 meses

### APLICACIÓN

Antes de usar la pintura, homogenizar bien con espátula limpia.

**Dilución:** 50%, con Thinner 103S

**Método de aplicación:** Soplete

**Viscosidad de aplicación:** 18 - 20 segundos Copa Zahn #2

**Presión de aire:** 35 - 45 PSI.

**Número de manos:** 3, con intervalo de secado de 15 minutos entre cada mano.

**Lavado de equipo y aseo:** Thinner 103S

Aplicar a temperatura ambiente entre 7 a 30°C; y del sustrato 3°C mínimo sobre el punto de rocío.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Asegúrese que la superficie esté seca, libre de grasa, aceite, humedad, polvo, moho y otros contaminantes.

- Para acondicionar, utilice nuestros productos:

PARA METAL FERROSO:

**150S** Desoxidante Fosfatizante, elimina óxidos y genera anclaje.

**122S** Desengrasante Organic-Cleaner, elimina contaminantes.

PARA GALVANIZADO, ZINC, ALUMINIO, COBRE:

**123S** Desengrasante Surf-Cleaner, elimina contaminantes.

- Para imprimir y garantizar óptima adherencia del sistema, aplique una mano muy fina (8 a 12 micras) de **625S** AUTOPRIMEWASH, o **WP618S** WASHPRIMER, o **PU-700**, son los Promotores de adherencia

- Para protección Anticorrosiva, utilice **900-M** BAROXINC, o **FF97000** FLEETFOSFAPOX Primer Epóxico Universal (todo sustrato).

- Para fondear utilice **FN-15** FONDO NITROCELULÓSICO, fondo aparejo surfacer lijable para repinte automotriz.

EN TRABAJOS DE REPINTE:

Las superficies con pinturas deterioradas, eliminarlas con lijas, grata metálica, cepillo de alambre, disolventes o con **170S** Removedor Potente Remoción / Elimina toda la pintura.

Las superficies con pinturas en buenas condiciones, lijar suavemente en seco hasta eliminar el brillo y/o tizado por la exposición y el desgaste.

### CERTIFICACIONES / NORMAS INTERNACIONALES

- Pinturas América S.A., es empresa certificada con las normas internacionales: ISO y WORLDCOB.

- Pinturas América S.A., fabrica sus productos cumpliendo los procesos establecidos en su Sistema Integrado de Gestión SIG:

**ISO 9001** Gestión de la calidad.

**ISO 14001** Gestión ambiental.

**ISO 45001** Gestión de Seguridad y salud ocupacional.

**RSE** Responsabilidad social empresarial.

### PRECAUCIONES

Mantener los envases bien cerrados.

Almacenar en lugar fresco y seco. Producto no inflamable.

En caso de contacto con los ojos y la piel, lave inmediatamente la zona afectada con agua limpia.

Si ingirió por error, no induzca al vómito.

En caso necesario, solicite atención médica inmediata.

Cuide el ambiente, no arroje residuos a la alcantarilla o al suelo.

Perfore los envases vacíos y recíclelos.

Para mayor información consulte el MSDS (Hoja de seguridad)

**Mantenga fuera del alcance de los niños.**



Technical Data Sheet / TDS-2025-5100SRGTW3