LIDERLAC 700 Laca de nitrocelulosa para automóviles e industria





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LIDERLAC 700 es una laca de nitrocelulosa formulada con **materias primas de primera calidad,** diseñada para **repinte automotriz** y aplicaciones en mantenimiento industrial, petrolero y arquitectónico. Proporciona un acabado brillante, durable y de rápido secado, con excelente retención de brillo y resistencia a derrames de gasolina

CARACTERÍSTICAS

- · Acabado brillante y decorativo.
- · Gran resistencia y durabilidad.
- Excelente retención de brillo y nivelación.
- · Secado rápido en condiciones normales.
- · Resistencia a derrames accidentales de gasolina

USOS RECOMENDADOS

Principalmente en repinte automotriz, aunque también puede emplearse en:

- · Muebles metálicos.
- Muebles de madera.
- · Electrodomésticos.
- · Señalética, tanques y recipientes

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Acabado Brillante.

Color Según carta de RAL.

% sólidos por volumen: $25,4 \% \pm 2 \%$.

Rendimiento teórico: 10 m²/L (sin incluir pérdidas).

Número de manos: 2–3 de fondo + 3–4 de acabado.

Secado al tacto: 5–10 min (25 °C).

Diluyente recomendado: Lider Diluyente LD-103 thinner laca, 1–1,5 L por cada litro de laca.

Viscosidad de aplicación: 18−22 seg (copa Zhan Nº2)

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie debe estar libre de grasa, aceite, polvo, óxido, humedad y contaminantes.
- Si existe pintura antigua, removerla con Lider Removedor LD-170 y lavar con agua tibia.
- Para prevenir corrosión en metal desnudo, aplicar Lider Desoxidante LD-150.

IMPRIMANTES COMPATIBLES

En metales ferrosos: aplicar **fondo gris de nitrocelulosa**, perfectamente lijado (lija Nº 360 o 400). En metales no ferrosos como aluminio o galvanizado: aplicar **Lider Uniprimer Universal** o **Lider Wash Primer**, seguido de fondo de nitro

APLICACIÓN

Mezclar bien con espátula antes de usar.

Aplicar **2–3 manos de fondo nitro** corrigiendo imperfecciones con masilla de nitro. Luego aplicar **3–4 manos de LIDERLAC 700**, dejando secar 30–45 min entre capas.

Lijar entre manos para asegurar un acabado uniforme.

Secado total: 2–3 h en condiciones normales.

Para pulir y abrillantar, esperar 15 días y usar pasta pulidora.

Método recomendado: pistola convencional.

LIDERLAC 700 Laca de nitrocelulosa para automóviles e industria





PRECAUCIONES

- No mezclar con lacas diferentes a LIDERLAC 700.
- · Garantizar ventilación adecuada en interiores.
- No aplicar en lluvia, vientos fuertes, neblina o ambientes con polvo.
- Temperatura del sustrato: mínimo 10 °C, máximo 40 °C, o al menos 3 °C por encima del punto de rocío.
- En envases abiertos, añadir diluyente sin homogenizar para evitar formación de nata.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

El producto se suministra en envases sellados. Se recomienda almacenar entre 5 °C y 35 °C, en un lugar seco y ventilado. Para obtener información sobre formatos de suministro (galones, cubetas, etc.), consulte con el fabricante.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Pinturas Líder PINLID Cía. Ltda.

Dirección: Mariano Cardenal N 7375 y José L. Rea, Carcelén Alto, Quito – Ecuador.

Teléfonos: 02 280 7209 / 02 248 3630 / 099 554 0920. Correo electrónico: calidad@pinturaslider.com.ec.

Nota importante

Los valores y recomendaciones indicados en este documento están basados en ensayos de laboratorio y en la experiencia del fabricante. Para garantizar el rendimiento óptimo del producto, se recomienda seguir estrictamente las instrucciones de preparación, aplicación y mantenimiento, y consultar con el departamento técnico de Pinturas Líder ante cualquier duda específica.

La información contenida en esta ficha técnica corresponde al conocimiento actual de Pinturas Líder PINLID Cía. Ltda. y se proporciona de buena fe. No obstante, no pretende ser exhaustiva ni sustituye la necesidad de realizar pruebas específicas que validen la idoneidad del producto para condiciones particulares de uso.

El uso de éste producto en aplicaciones distintas a las aquí recomendadas, sin previa validación escrita por parte de Pinturas Líder, será responsabilidad exclusiva del usuario. La empresa no asume responsabilidad por resultados adversos derivados de factores fuera de su control, como la preparación del sustrato, condiciones de aplicación o almacenamiento inadecuado.

Salvo acuerdo expreso por escrito, Pinturas Líder no otorga garantías adicionales, explícitas o implícitas, respecto a la comercialización o idoneidad del producto para un propósito particular. Todos los productos y recomendaciones están sujetos a nuestras condiciones generales de venta, las cuales pueden ser solicitadas y deben ser revisadas cuidadosamente.

La presente ficha técnica puede ser modificada en cualquier momento como parte de nuestro compromiso con la mejora continua. Es responsabilidad del usuario asegurarse de contar con la versión más actualizada, disponible a través de nuestros representantes o en nuestro sitio web oficial: www.pinturaslider.com.ec