

# LIDERBLOQUEADOR EFLORESCENCIA LBE-00

Primer acrílico acuoso para neutralización y control de eflorescencias



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**LIDERBLOQUEADOR EFLORESCENCIA** es un primer formulado a base de **resinas acrílicas con pH neutro y aditivos hidrofugantes**, diseñado para permitir la salida de la humedad interna del sustrato, evitando al mismo tiempo la penetración de agua hacia su interior. Su función principal es **neutralizar la alcalinidad y bloquear la formación de sales tipo algodón (eflorescencias)**, asegurando una superficie estable y lista para recibir recubrimientos posteriores.

## CARACTERÍSTICAS

- Neutraliza la alcalinidad y controla la formación de eflorescencias.
- Hidrofugante: permite la salida de humedad interna y bloquea el ingreso de agua.
- Promueve una excelente adherencia al sustrato.
- Buena resistencia a la intemperie.
- Optimiza el consumo y el desempeño de la pintura de acabado.

## USOS RECOMENDADOS

Indicado para bloquear la eflorescencia y neutralizar superficies a pintar en:

- Paredes afectadas por humedad residual.
- Superficies de mampostería con tendencia a formación de sales.
- Como sellador previo para mejorar la durabilidad y rendimiento de pinturas acrílicas o vinílicas.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

<b>% de sólidos en volumen:</b>	36 %.
<b>Color:</b>	Blanco.
<b>Espesor recomendado:</b>	25 µm secos.
<b>Rendimiento teórico:</b>	14,4 m <sup>2</sup> /L a 25 µm secos.

## APLICACIÓN

1. Preparar la superficie y homogeneizar correctamente el recubrimiento a aplicar.
2. Agregar la cantidad recomendada de LD-T109, mezclando con espátula limpia hasta lograr una dilución completa y uniforme.
3. Proceder con la aplicación utilizando el equipo adecuado (brocha, rodillo o pistola).
4. Una vez finalizado el trabajo, lavar inmediatamente los equipos con el diluyente LD-T109 para evitar residuos que puedan afectar futuras aplicaciones.

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

- Identificar y eliminar la fuente de humedad (fugas ascendentes o filtraciones).
- Secar la pared con soplete si es necesario.
- Realizar tratamiento ácido para neutralizar la alcalinidad.
- Lavar la superficie y, en caso de presencia de hongos negros, aplicar hipoclorito de sodio.
- Dejar secar completamente antes de aplicar el producto.

## APLICACIÓN

- Una vez aplicada la imprimación, reparar cavidades con LIDERESTUCO, que permite también la salida de la humedad hacia el exterior.
- Métodos de aplicación: brocha, rodillo o pistola convencional.
- Número de manos: mínimo 2.
- Dilución: agua, hasta un 10 % en volumen.
- Secado: 1–2 horas entre capas.

Se recomienda utilizar un recubrimiento acrílico 100 % con aditivos hidrofugantes (ej. LIDERCRYL 90 HQ), que permita el paso de la humedad hacia afuera.

**⚠ Evitar pinturas elastoméricas, ya que podrían generar bolsas de humedad y desprendimiento del recubrimiento.**

# LIDERBLOQUEADOR EFLORESCENCIA LBE-00

Primer acrílico acuoso para neutralización y control de eflorescencias



## PRECAUCIONES

- Producto base agua, no inflamable y libre de solventes aromáticos, de fácil limpieza con agua y jabón.
- Mantener el envase bien cerrado en su empaque original y almacenar en lugar fresco, seco y ventilado, protegido de la luz solar directa y de temperaturas extremas.
- No aplicar en presencia de lluvia, llovizna o en superficies con humedad superior al 15 %.
- Evitar la aplicación en condiciones de fuerte viento o exceso de polvo en el ambiente, ya que puede afectar la adherencia y el acabado.
- Usar equipo de protección personal (EPP): guantes de goma, gafas de seguridad y mascarilla en caso de poca ventilación.
- Evitar el contacto prolongado con la piel y ojos; en caso de contacto, lavar inmediatamente con abundante agua.
- No ingerir. En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito y acudir de inmediato al médico llevando el envase o la etiqueta del producto.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- No verter los residuos directamente en alcantarillas, ríos o fuentes de agua. Disponer el material sobrante y los envases conforme a la normativa local de gestión de desechos.

## 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](http://www.pinturaslider.com.ec)*