

LASTOFLEX

SELLADOR PERMANENTE FLEXIBLE

LASTOFLEX es un producto que, elaborado con la calidad Poliflex, será de gran utilidad en sus proyectos de construcción donde se requiera evitar el paso de humedad a través de juntas de expansión, ventanas, tragaluces, etc.

Lastoflex proporciona además gran fuerza de adherencia. Ya curado, no tiene olor y su consistencia, parecida a la del hule, hace que conserve flexibilidad y lo haga resistente a todos los factores de la intemperie y al paso del tiempo.

APLICACIONES

- ❖ En todo tipo de juntas
 - Depósitos de agua
 - Filetes de ventanas
 - Marcos de puertas.
 - Botaguas
 - Albercas y fuentes.
 - Tragaluces.
 - Láminas de techo y tornillería.

- ❖ Como sellador adhesivo elástico entre materiales con diferentes coeficientes de expansión.

VENTAJAS

- ❖ Bajo costo.
- ❖ Fácil utilización.
- ❖ Gran fuerza de adherencia.
- ❖ Gran resistencia al intemperismo y añejamiento.
- ❖ No se corta ni se desgarrará fácilmente.
- ❖ Amplio rango de temperaturas de servicio.
- ❖ Se puede cubrir con pinturas a base de agua, aceite o ahuladas.
- ❖ Lastoflex esta disponible en color blanco o en otros colores bajo pedido.

CARACTERÍSTICAS

- ❖ Sellador elastomérico de un solo componente a base de hule sintético.
- ❖ No se cuelga ni se escurre.
- ❖ El curado de este producto es activado por la humedad.
- ❖ Se adhiere con fuerza a diversos materiales como concreto, acero, aluminio, vidrio, cerámica, madera y cobre.

PROPIEDADES TÍPICAS:

Color:	Blanco. Otros colores disponibles bajo pedido
Rendimiento:	Un cartucho con 300 cc sella 7.87 metros lineales de junta de 6 mm (1/4') o bien 6 metros lineales de filete de 9 mm (3/8").
Vida de anaquel:	Doce meses con los envases almacenados sin abrir a temperaturas no superiores a 35 grados centígrados.
Tiempo de curación:	90% en 48 horas
Tiempo de libre contacto:	10 a 15 minutos
Temperatura de servicio:	-40º hasta 90º C
Presentaciones:	Cartuchos de 300 cc empacados en cajas de 12 piezas. Cubetas de 19 litros.

INSTRUCCIONES PARA SU UTILIZACIÓN:

Equipo Necesario:

- Material para limpiar el área donde se aplicará **Lastoflex**
- Pistola de calafateo

Preparación de la superficie:

Los substratos deberán ser rígidos, firmes, secos y libres de materia suelta como: grasa, aceite, polvo, compuestos para el curado, desmoldantes del concreto y también la costra que aflora al fraguar el concreto deberá removerse.

Se recomienda barrer con escoba o utilizar sopladora de aire para remover toda la materia suelta antes de la aplicación de **Lastoflex**

Instalación:

1. Instalar las juntas limpias y secas a temperatura ambiente de entre 5º y 40º grados C.
2. Vaciar o untar **Lastoflex** directamente sobre la superficie. Esparcir mecánicamente con espátula para cubrir el área a sellar. En caso de sellado de juntas deberá llenarse del fondo hacia arriba para evitar entrapar el aire.
3. Se facilita la operación de retocado o alisamiento humedeciendo la punta de la herramienta o del dedo en solución de jabón suave.

Limitaciones:

Cuando se utiliza **Lastoflex** en tanques, albercas o depósitos dejar pasar una semana antes de vaciarles el agua dentro. Debido a que este producto cura con la humedad requiere suficiente exposición al ambiente.

El color blanco tiene tendencia al tono ligeramente amarillo al estar expuesto a los rayos ultra violeta.

Advertencias:

- Evitar contacto con los ojos o con la piel.
- Si hubiera contacto con los ojos, enjuagar con agua hasta que la irritación sea controlada.
- Limpiar cuidadosamente las manos y piel que haya estado en contacto con el material utilizando agua y jabón, antes de comer o al terminar de utilizarlo.
- No ingerir.
- PARA USO INDUSTRIAL ÚNICAMENTE.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Contiene Solventes.
- Mantener lejos de flama o de temperaturas altas durante almacenaje y aplicación.
- Procurar contar con ventilación adecuada en lugares cerrados.
- Conservar el envase debidamente cerrado.