



## GUIA APLICACIÓN IMPERMEABILIZANTE IMPERLASA i5, i7

**OBJETIVO:** Darte los elementos para lograr una aplicación eficiente que garantice el resultado de protección **COMPLETA** esperado.

**USOS:** Se aplica en todo tipo de techos y azoteas expuestas: Losas rígidas, Syporex, Paraguas invertido, Diente de Sierra, Aligeradas, Techos de Lámina, Refuerzo de Tapete Asfáltico con buena adherencia.

### HERRAMIENTA Y EQUIPO RECOMENDADO:

- Preparación: Pala, llana, cuña, escoba y costales.
- Aplicación: Rodillo, Brocha y Tijeras.
- Seguridad: Zapato con casquillo, casco, lentes y guantes.

### PREPARACIÓN:

La superficie que va a ser protegida, requiere encontrarse limpia y seca. Si cuenta con algún impermeabilizante o pintura que haya perdido adherencia, este deberá ser retirado a fin de que nuestra aplicación se realice sobre una superficie firme.

### APLICACIÓN:

**Día 1:** Para preparar el Sellador mezcle un Galon de Sellador Concentrado 4 a 1 en una cubeta de 19 lts. Y rellene con agua limpia. En superficie limpia y seca, se aplica el sellador con brocha o rodillo sin rebajar y extendiendo bien. Calafateo y refuerzo de puntos críticos mediante cemento plástico, mortero y membrana.

**Día 2:** En superficie seca se aplica mortero plástico con brocha o rodillo sin rebajar y simultáneamente se coloca la membrana de refuerzo de poliéster siguiendo el contorno de la superficie y dejando traslapes de al menos 5 cms. Con una brocha se aplasta la tela para que no queden burbujas de aire que la desprendan. No aplicar ninguna capa sobre la membrana hasta que haya pasado una noche y este seco.

**Día 3:** En superficie totalmente seca se aplica una segunda capa de mortero plástico.

**Día 4:** En superficie seca se aplica el acabado reflejante a dos capas dejando secar entre manos al menos 3 horas con sol o una noche.



### ANCLAJE

- Sellador Acrílico
- El sellador Acrílico **imperlasa** utiliza resina 100% acrílica.
- Proporciona una protección plástica a la superficie a proteger.
- Brinda el anclaje adecuado al producto.
- Es de naturaleza Base Agua.

**SELLADOR ACRILICO**  
RINDE 100.00 M2/CUBETA 1 MANO

### CUERPO INTERIOR

- Mortero Acrílico
- Membrana de Refuerzo
- Dos capas de Mortero Acrílico **imperlasa**.
- Reforzado con Membrana de Refuerzo **imperlasa**, 100% de poliéster, de buena resistencia.
- Impide el acceso de agua en la techumbre protegida.

**MORTERO ACRILICO ST**  
RINDE 15.00 M2/CUBETA 2 MANOS

**MEMBRANA POLIÉSTER**  
ROLLOS DE 100 ML X 1.10

### REFLEJANTE ACRILICO

descripción del sistema

#### CAPA EXPUESTA

- Relejante Acrílico.
- Dos manos de Pintura Reflejante Acrílico **imperlasa**.
- Recibe los efectos del intemperismo, tránsito peatonal y desgaste natural.
- Puede ser reforzada cuando muestra deterioro, con lo cual se preserva el Cuerpo Interior en buen estado.

**REFLEJANTE ACRILICO**  
RINDE 40.00 M2/CUBETA 2 MANOS

Rendimientos variables.  
Consulta las etiquetas del producto.

## REFUERZO COMPLETO



¡Dulces y Tranquilos Sueños con IMPERLASA!

Informes 5541-8424 y 5541-6587.

[www.grupoimperlasa.com](http://www.grupoimperlasa.com)