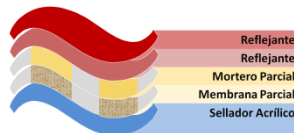


# IMPERMEABILIZACIÓN EN REFUERZO MEDIO EN TECHO DE LÁMINA METÁLICA



## GUÍA APLICACIÓN TECHOS DE LÁMINA IMPERLASA REFUERZO PARCIAL IM%

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

**USOS:** Se aplica en todo tipo de techos y azoteas expuestas: Losas, Azoteas, Techos de Lámina en buen estado general pero con algunos signos de oxidación, Refuerzo de Tapete Asfáltico que tenga aún buena adherencia.

### HERRAMIENTA Y EQUIPO RECOMENDADO:

- a) Preparación: Pala, llana, cuña, escoba y costales.
- b) Aplicación: Rodillo, Brocha y Tijeras.
- c) 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:** En superficie limpia y seca, se aplica el sellador en toda la superficie de lámina con brocha o rodillo sin rebajar y extendiendo bien.

**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 exclusivamente en puntos críticos, tales como: juntas entre láminas, cumbreras, cabeceras, líneas de tornillería, bases de equipo y boca de bajadas. 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. Se deja expuesto el tejido de la tela al menos 12 horas. Se considera un % de refuerzo sobre el total del área.

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



### OPCIÓN ESTÁNDAR





**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 20.00 M2/CUBETA 1 MANO

### MEMBRANA POLIÉSTER

ROLLOS DE 100 ML X 1.10



descripción del sistema

**CAPA EXPUESTA**

- Reflejante Acrílico.

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

### REFLEJANTE ACRILICO

RINDE 35.00 M2/CUBETA 2 MANOS

## REFUERZO PARCIAL



¡Dulces y Tranquilos Sueños con IMPERLASA!

Informes 5541-8424 y 5541-6587.

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