



# revimca

La solución definitiva a los  
problemas de filtraciones

Algunas obras realizadas en Chile





## Zonas donde se concentran la mayor parte de las obras realizadas en Chile

### ÍNDICE

	Soporte: Baldosa cerámica .....	3
	Soporte: Mortero o concreto .....	9
	Soporte: Placas de zinc .....	13
	Soporte: Membrana asfática .....	17
	Otros soportes: Policarbonato, teja asfática y madera .....	23

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE BALDOSA CERÁMICA

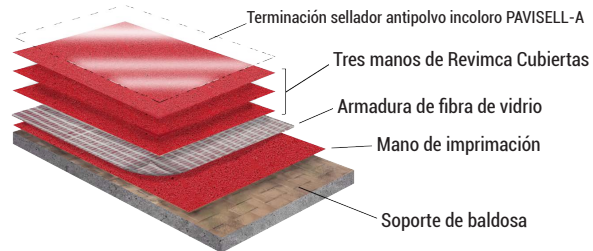


## MODO DE EMPLEO EN CUBIERTAS Y TERRAZAS CON SOPORTE DE BALDOSA CERÁMICA

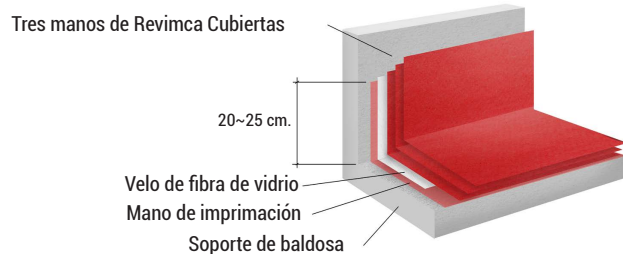
Saneado y preparación de la superficie, para la posterior instalación del sistema impermeabilizante bajo las siguientes especificaciones:

1. Apertura y saneado de las juntas de dilatación que se encuentren en mal estado; relleno de las mismas con cordón de neopreno y masilla de poliuretano, actuando éste como fuelle.
2. Aplicación de una primera capa de **revimca** impermeabilizante, diluida con un 20% de agua, con un rendimiento de 0.400 Kgr/m<sup>2</sup>.
3. Colocación de la fibra de vidrio en toda la cubierta y velo en retornos.
4. Aplicación de una segunda capa de **revimca** impermeabilizante en estado puro, con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup>.
5. Aplicación de dos capas sucesivas de **revimca** impermeabilizante, en estado puro con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup> por capa.
6. Opcional: terminación con nuestro sellador incoloro anti-polvo **PAVISELL-A**.
  - RENDIMIENTO TOTAL: 2Kg/M<sup>2</sup>
  - SOBRE LOSA NUEVA DE HORMIGÓN, DEJAR FRAGUAR AL MENOS 20 DÍAS.
  - INCLINACIÓN MÍNIMA DE CUBIERTA:1,5%.

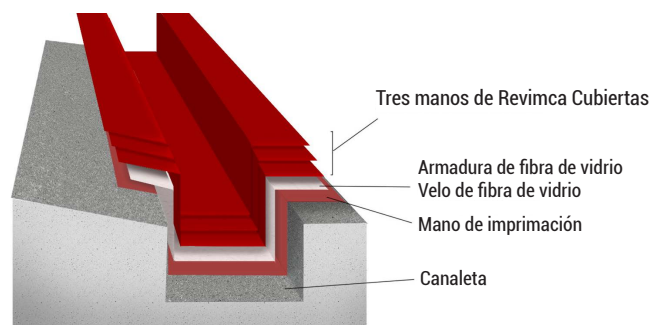
### Gráfico de aplicación sobre cubierta DE baldosa



### Gráfico de aplicación en retornos



### Gráfico de aplicación en canaletas



# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE BALDOSA CERÁMICA



## REVIMCA CUBIERTAS TEJA + SELLADOR ANTIPOVLO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**200m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Vasco de Gama, 4820**

**Las Condes. Santiago**



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS + SELLADOR ANTIPOVLO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**222m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

Edificio Geo Lira

**Argomedo, 390. Santiago Centro**



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**130m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Pedro Torres, 385**

**Ñuñoa - Santiago**



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**956m<sup>2</sup>**

Cliente:

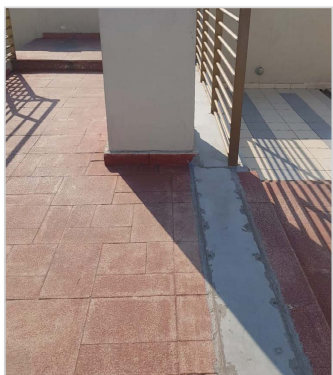
Edificio Cruz del Sur

**Avda. Borgoño, 21080**

**CONCON**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE BALDOSA CERÁMICA

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS + SELLADOR ANTIPOVLO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**400m<sup>2</sup>**

Cliente:

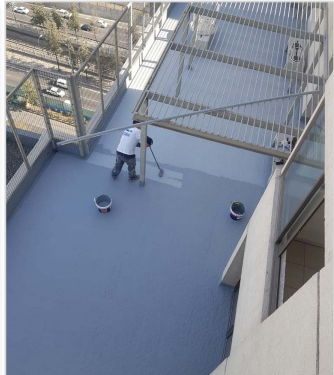
Comunidad de propietarios

**Vicuña Mackenna, 625 Provincia.**

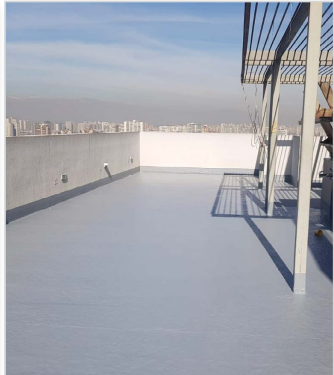
ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS + SELLADOR ANTIPOVLO

Soporte:

**Baldosa cerámica, zinc y teja asfáltica**

Superficie:

**965m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

Edificio Geo Lira

**Viel , 1616 - Santiago Centro**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

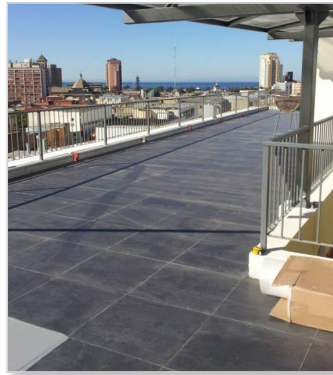
**460m<sup>2</sup>**

Cliente:

Asesorías y Gestión San Miguel S.A.

**Gran Avenida nº 5888  
San Miguel – Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**375m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**C/ Buenos Aires, 835  
Valparaíso**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE BALDOSA CERÁMICA

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS + SELLADOR ANTIPOLOVO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**250m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**Calle Liagora, 375**

**Viña Del Mar – V Región**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**400m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios Santiago Magno

**Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**58m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**San Ignacio de Loyola, 3944**

**San Miguel - Santiago**

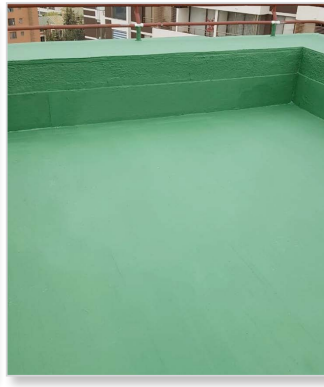
ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS VERDE

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**85m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

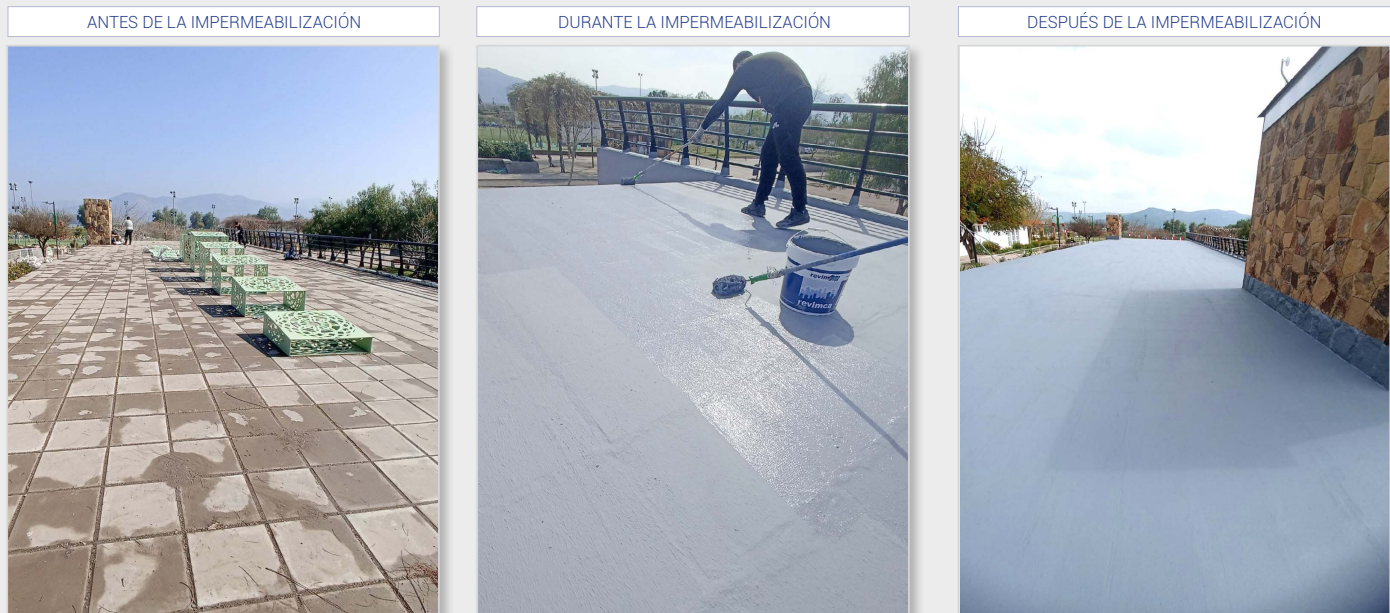
**Manuel Salas, 35**

**Ñuñoa - Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE BALDOSA CERÁMICA

## Cubierta de Gym Parque San Miguel

Impermeabilización realizada con el impermeabilizante Revimca Cubiertas Gris



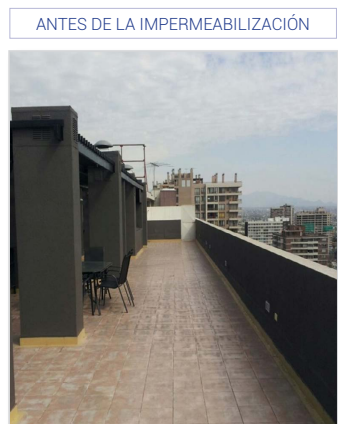
### REVIMCA CUBIERTAS GRIS + SELLADOR ANTIDESLIZANTE

Soporte: **Baldosa de pastelones**

Superficie: **700m<sup>2</sup>**

Cliente: **Gym Parque San Miguel**

**Avda. Nueva Colina – Colina Deporte**



### REVIMCA CUBIERTAS VERDE + SELLADOR ANTIPOLOVO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

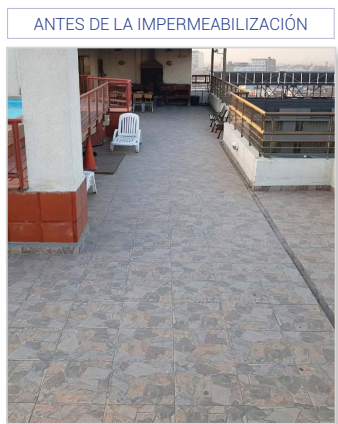
**230m<sup>2</sup>**

Cliente:

**Asset Santa Isabel SPA**

**C/Santa Isabel, 55**

**Santiago**



### REVIMCA CUBIERTAS ROJO + SELLADOR ANTIPOLOVO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**420m<sup>2</sup>**

Cliente:

**Comunidad de propietarios**

**General Mackenna, 1260**

**Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE BALDOSA CERÁMICA

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS ROJO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**2.348m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Avda. Merced, 562**

**Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS ROJO + SELLADOR ANTIPOVLO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**225m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Suecia, 1223**

**Providencia - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS ROJO + SELLADOR ANTIPOVLO

Soporte:

**Baldosa cerámica**

Superficie:

**140m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Argomedo, 65**

**Santiago**

## LA SOLUCIÓN DEFINITIVA a goteras y filtraciones



**Presupuesto Gratuito**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE LOSA HORMIGÓN



## MODO DE EMPLEO EN CUBIERTAS Y TERRAZAS CON SOPORTE DE LOSA DE HORMIGÓN

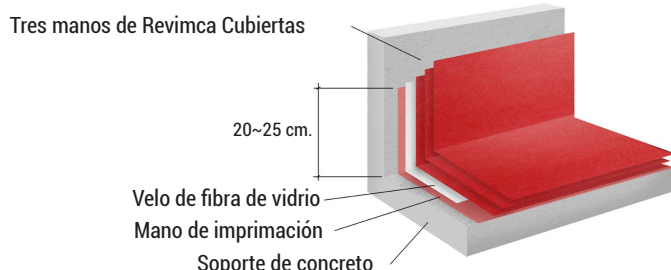
Saneado y preparación de la superficie, para la posterior instalación del sistema impermeabilizante bajo las siguientes especificaciones:

1. Apertura y saneado de las juntas de dilatación que se encuentren en mal estado; relleno de las mismas con cordón de neopreno y masilla de poliuretano, actuando éste como fuelle.
2. Aplicación de una primera capa de **revimca** impermeabilizante, diluida con un 20% de agua, con un rendimiento de 0.400 Kgr/m<sup>2</sup>.
3. Colocación de la fibra de vidrio en toda la cubierta y velo en retornos.
4. Aplicación de una segunda capa de **revimca** impermeabilizante en estado puro, con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup>.
5. Aplicación de dos capas sucesivas de **revimca** impermeabilizante, en estado puro con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup> por capa.
6. Opcional: terminación con nuestro sellador incoloro anti-polvo **PAVISELL-A**.
  - RENDIMIENTO TOTAL: 2Kg/M<sup>2</sup>
  - SOBRE LOSA NUEVA DE HORMIGÓN, DEJAR FRAGUAR AL MENOS 20 DÍAS.
  - INCLINACIÓN MÍNIMA DE CUBIERTA: 1,5%.

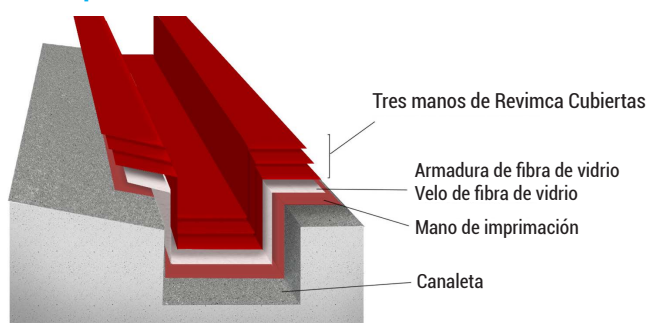
### Gráfico de aplicación sobre losa de mortero o concreto



### Gráfico de aplicación en retornos



### Gráfico de aplicación en canaletas



# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE LOSA HORMIGÓN

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS VERDE + SELLADOR ANTIPOLOVO

Soporte:

**Losa Hormigón**

Superficie:

**300m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**General Ekdhal, 186**

**Recoleta - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS VERDE

Soporte:

**Losa Hormigón**

**Obra nueva**

Superficie:

**570m<sup>2</sup>**

Cliente:

Constructora - COPAHUE LIMITADA

**C/Tobalaba, 5151- Carrera, 5106**

**Nuñoa - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS VERDE

Soporte:

**Baldosa**

Superficie:

**175m<sup>2</sup>**

Cliente:

DELTA INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES,S.A.

**C/Armando Carrera, 5106 - con C/ Hamburgo - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS ROJO

Soporte:

**Losa Hormigón**

**Obra nueva**

Superficie:

**900m<sup>2</sup>**

Cliente:

CONSTRUCCIONES SANT JORDI SPA

**Avda. Santa Cruz, 116.**

**La Cruz- Viña del Mar**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE LOSA HORMIGÓN

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Losa Hormigón**

Superficie:

**133m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Cristal de Roca, 10654**

**Reserva Chamicero - Chicureo Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Mortero**

Superficie:

**275m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Constructora V&V Limitada**

**Zapallar, 2910**

**Iquique**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Concreto**

Superficie:

**90m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**Arturo Prat, 757**

**San Bernardo - Maipú**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Losa Hormigón**

Superficie:

**162m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**Arturo Prat, 757**

**Hermanos Caot, 7418**

**Las Condes - Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE LOSA HORMIGÓN

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Losa Hormigón**

Superficie:

**390m<sup>2</sup>**

Cliente:

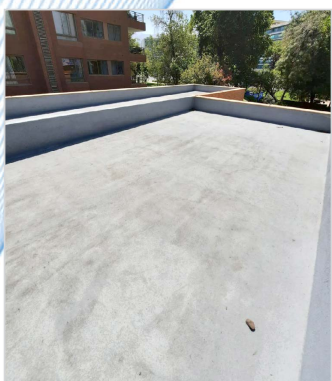
Comunidad Propietarios

Asset Santa Isabel

**C/Santa Isabel, 55**

Santiago

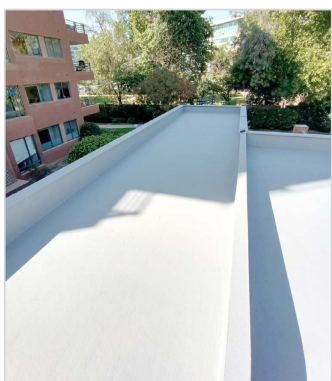
ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Losa Hormigón**

Superficie:

**245m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**Avda. el Tranque 12797**

Lo Barnechea - Santiago

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Losa Hormigón**

**Obra nueva**

Superficie:

**160m<sup>2</sup>**

Cliente:

RACO,S.A.

**Zapallar**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS VERDE

Soporte:

**Losa Hormigón**

Superficie:

**600m<sup>2</sup>**

Cliente:

RHC INGENIERIA Y CONSTRUCCION LTDA.

**Avda. San Martín, 821.**

**Edificio Acapulco - Viña del Mar**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE TECHOS DE ZINC



Gráfico de aplicación sobre uniones de placas de zinc

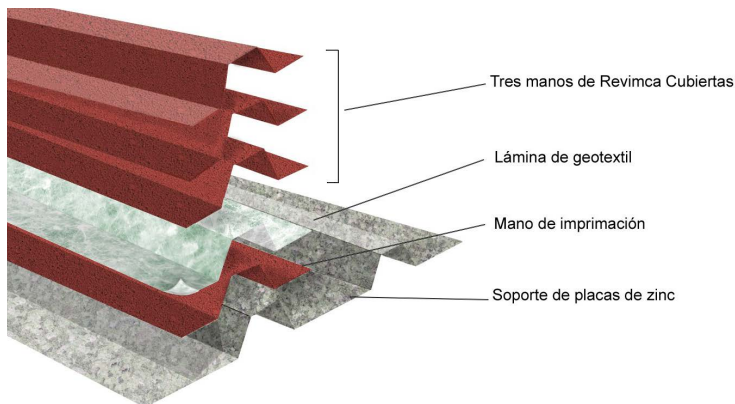
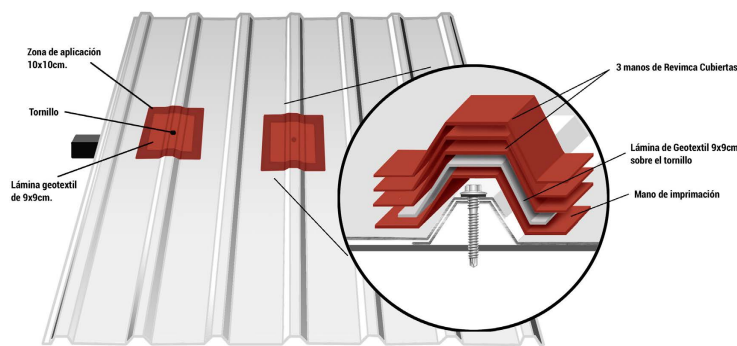


Gráfico de aplicación en canaletas



Gráfico de aplicación sobre tornillos de anclaje en techos de zinc



## MODO DE EMPLEO SOBRE CUBIERTAS DE ZINC

- Saneado y preparación de la superficie, para la posterior instalación del sistema impermeabilizante bajo las siguientes especificaciones:
- Superficie total: Aplicar una 1<sup>a</sup> mano con producto revimca diluido en un 20% de agua a toda la superficie incluido canaletas.
- Encuentros de chapas. Reforzar los encuentros con tira de unos 20~25cm. de geotextil el cual se pega con una 2<sup>a</sup> mano del producto revimca puro. Posteriormente aplicar sobre esa unión de 20~25cm. una 3<sup>a</sup> mano de producto revimca puro.
- Tornillos.-Reforzar los tornillos con trozos cuadrados de geotextil de aproximadamente 9cm x 9cm el cual se pega con una 2<sup>a</sup> mano de producto revimca puro. Posteriormente aplicar sobre ese tornillo con geotextil una 3<sup>a</sup> mano de producto.
- Canaletas. Reforzar las canaletas con geotextil el cual se pega con una segunda mano de producto revimca puro (muy importante que el geotextil sobresalga de la canaleta, si es necesario cortar la placa de zinc). Posteriormente aplicar sobre la canaleta y los bordes una 3<sup>a</sup> mano de producto revimca puro.
- Terminación. Aplicar sobre toda la superficie (incluyendo canaletas) una mano de producto revimca puro.

RENDIMIENTO: 1kg/m<sup>2</sup> para toda la superficie y 2 kg/m<sup>2</sup> sobre las uniones de chapas, tornillos y canaletas. Rendimiento medio aproximado 1,5 kg/m<sup>2</sup>.



# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE TECHOS DE ZINC

## Cubierta del Registro Civil en Santiago

Impermeabilización realizada con el impermeabilizante Revimca Cubiertas Gris

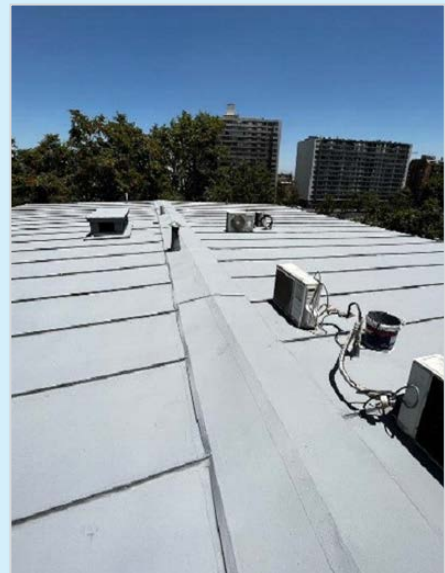
ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Placas de zinc**  
Superficie: **1.761m<sup>2</sup>**

Cliente: **Registro Civil**

Santiago Centro

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Placas de zinc**  
Superficie: **175m<sup>2</sup>**  
Cliente:   
Comunidad de propietarios  
**Camino la Villa, 957**  
**Lo Barnechea - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Placas de zinc**  
Superficie: **76m<sup>2</sup>**  
Cliente:   
Particular  
**Los Ciprés, 59**  
**Chicureo - Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE TECHOS DE ZINC

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

### Placas de zinc

Superficie:

**495m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Las Violetas, 2274**

**Providencia - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS TEJA

Soporte:

### Placas de zinc

Superficie:

**122m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Loma Redonda, 5 - Poniente 2050**

**Puente Alto - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS TEJA

Soporte:

### Placas de zinc

Superficie:

**150m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Luisa Nieto de Hamel, 550 - casa 4**

**VIÑA DEL MAR**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS TEJA

Soporte:

### Placas de zinc

Cliente:

Centro comercial

Mall Easton Outlet

**Temuco**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE TECHOS DE ZINC

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS ROJO

Soporte:

**Placas de zinc**

Superficie:

**750m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**Fco. Bilbao, 827**

**Providencia - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Placas de zinc**

Superficie:

**600m<sup>2</sup>**

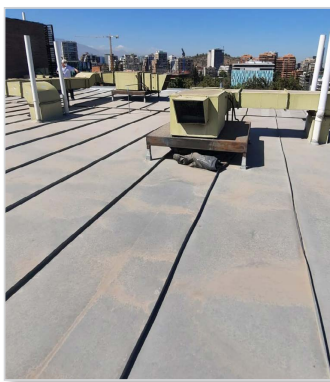
Cliente:

Comunidad Propietarios

**Aurelio González, 3716**

**Vitacura - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Placas de zinc**

Superficie:

**750m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad Propietarios

**Alonso de Monroy, 3698**

**Vitacura - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:

**Placas de zinc**

Superficie:

**252m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**C. Lonquen-Dña. Inés del Oliveto**

**Calera de Tango - Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

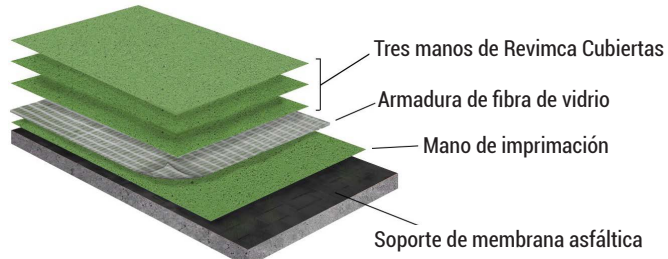


## MODO DE EMPLEO EN CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

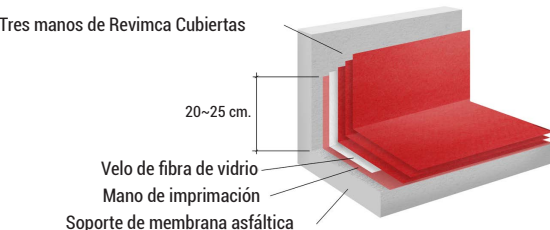
Saneado y preparación de la superficie, para la posterior instalación del sistema impermeabilizante bajo las siguientes especificaciones:

1. Apertura y saneado de las juntas de dilatación que se encuentren en mal estado; relleno de las mismas con cordón de neopreno y masilla de poliuretano, actuando éste como fuelle.
2. Aplicación de una primera capa de **revimca** impermeabilizante, diluida con un 20% de agua, con un rendimiento de 0.400 Kgr/m<sup>2</sup>.
3. Colocación de la fibra de vidrio en toda la cubierta y velo en retornos.
4. Aplicación de una segunda capa de **revimca** impermeabilizante en estado puro, con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup>.
5. Aplicación de dos capas sucesivas de **revimca** impermeabilizante, en estado puro con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup> por capa.
6. Opcional: terminación con nuestro sellador incoloro anti-polvo **PAVISELL-A**.
  - RENDIMIENTO TOTAL: 2Kg/M<sup>2</sup>
  - INCLINACIÓN MÍNIMA DE CUBIERTA: 1,5%.

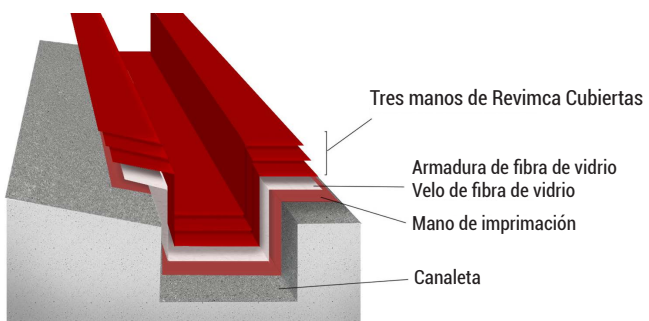
## Gráfico de aplicación sobre membrana asfáltica



## Gráfico de aplicación en retornos



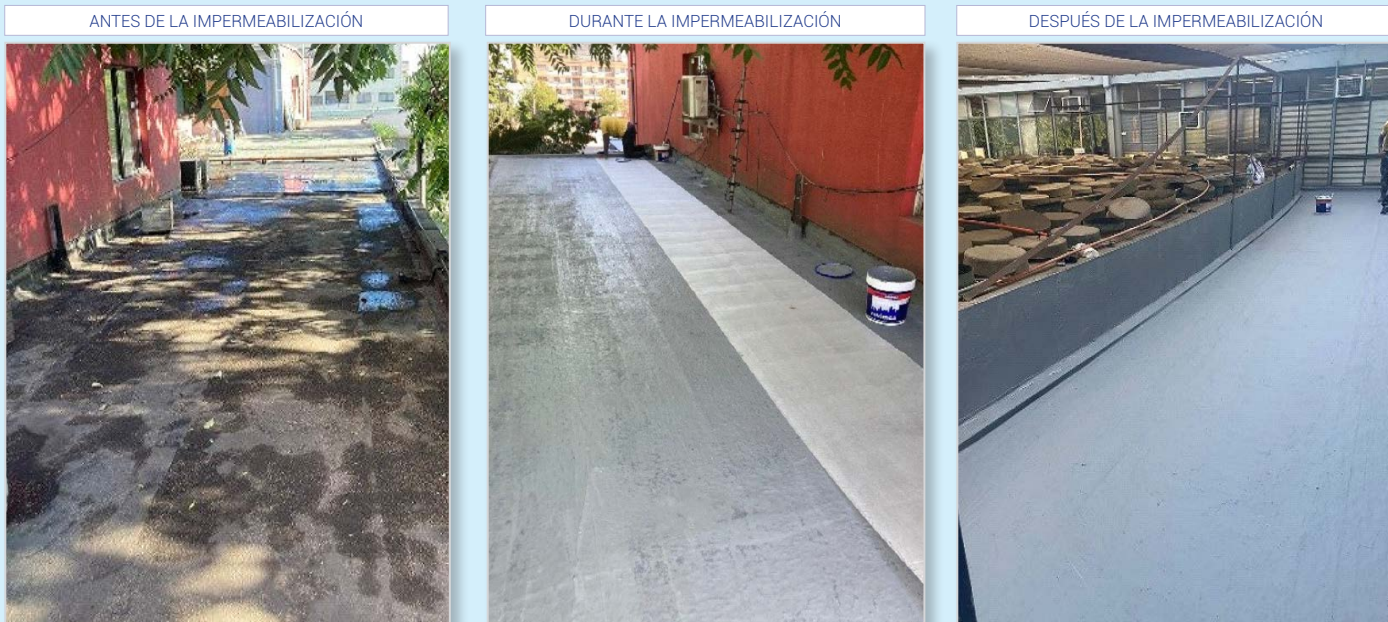
## Gráfico de aplicación en canaletas



# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

## Cubierta del Registro Civil en Santiago

Impermeabilización realizada con el impermeabilizante Revimca Cubiertas Gris



**REVIMCA CUBIERTAS GRIS**  
Soporte: **Membrana asfáltica**

Superficie: **1.761m<sup>2</sup>**  
Cliente: **Registro Civil - Santiago Centro**

## Centro Nacional de Arte Contemporáneo Los Cerrillos

Impermeabilización realizada con el impermeabilizante Revimca Cubiertas Gris



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

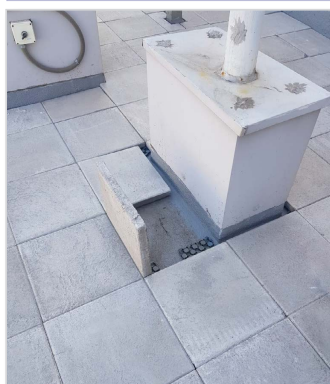
**420m<sup>2</sup>**

Cliente:

Centro Nacional de Arte Contemporáneo, LOS CERRILLOS

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS VERDE

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**675m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Eleuterio Ramírez, 1024**

**Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**202m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Camino de las ermitas, 4389**

**Lo Barnechea - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**636m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Manuel Jesus Silva, 2249**

**Iquique**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**400m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Avda. Club Hípico, 641**

**Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**267m<sup>2</sup>**

Cliente:

PRONTO COPEC - Administradora de Ventas al detalle Limitada

**Ruta Norte, km 207**

**Los Vilos - La Serena**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**225m<sup>2</sup>**

Cliente:

PRONTO COPEC - Administradora de Ventas al detalle Limitada

**Ruta 5 Sur, km 237**

**San Rafael - Talca**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**170m<sup>2</sup>**

Cliente:

PRONTO COPEC - Administradora de Ventas al detalle Limitada

**Longitudinal Sur, km 67**

**San Francisco Mostazal - Rancagua**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



## REVIMCA CUBIERTAS ROJO

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**850m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

Edificio Hangaroa

**San Martín, 825**

**Viña del Mar**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

## Mall de Viña del Mar

Impermeabilización realizada con el impermeabilizante Revimca Cubiertas Gris

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Membrana asfáltica**  
Superficie: **550m<sup>2</sup>**

Cliente: **Mall Viña del Mar**

**Centro Comercial Viña del Mar**

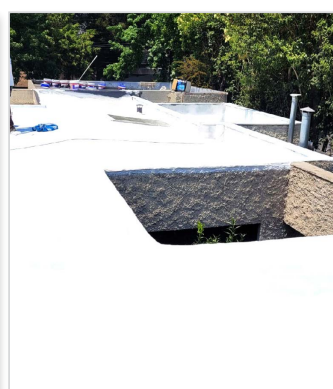
ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:  
**Membrana Asfáltica**  
Superficie:  
**265m<sup>2</sup>**  
Cliente:  
Particular  
**Del Monje, 10752**  
**Lobarnechea - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:  
**Membrana Asfáltica y  
Policarbonato**  
Superficie:  
**90m<sup>2</sup>**  
Cliente:  
Particular  
**Simón Bolívar, 1935**  
**Ñuñoa - Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE MEMBRANA ASFÁLTICA

## Dirección Previsión de Carabineros de Chile

Impermeabilización realizada con el impermeabilizante Revimca Cubiertas Gris

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Membrana asfáltica**  
Superficie: **62m<sup>2</sup>**

Cliente:

**Dirección Previsión de Carabineros de Chile**  
**3<sup>a</sup> Norte, 1175 – Viña del Mar**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Membrana Asfáltica**  
Superficie: **90m<sup>2</sup>**  
Cliente: Particular  
**Uno Norte 30C**  
**Paine - Santiago**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte: **Membrana Asfáltica**  
Superficie: **85m<sup>2</sup>**  
Cliente: Comunidad de propietarios  
**Avda. Rukan, 214.**  
**Colina - Santiago**

# IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE TEJA ASFÁLTICA, POLICARBONATO Y MADERA

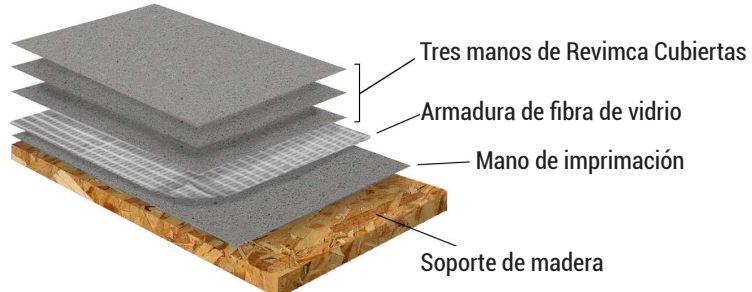


## MODO DE EMPLEO EN CUBIERTAS DE OTROS SOPORTES

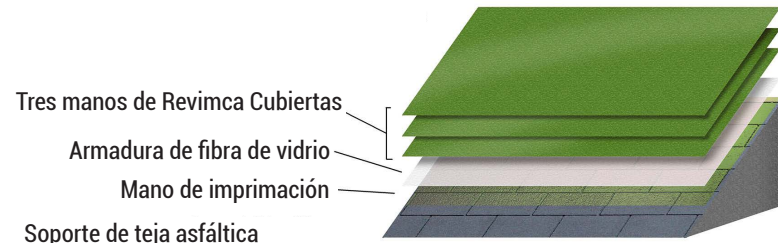
Saneado y preparación de la superficie, para la posterior instalación del sistema impermeabilizante bajo las siguientes especificaciones:

1. Apertura y saneado de las juntas de dilatación que se encuentren en mal estado; relleno de las mismas con cordón de neopreno y masilla de poliuretano, actuando éste como fuelle.
  2. Aplicación de una primera capa de **revimca** impermeabilizante, diluida con un 20% de agua, con un rendimiento de 0.400 Kgr/m<sup>2</sup>.
  3. Colocación de la fibra de vidrio en toda la cubierta y velo en retornos.
  4. Aplicación de una segunda capa de **revimca** impermeabilizante en estado puro, con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup>.
  5. Aplicación de dos capas sucesivas de **revimca** impermeabilizante, en estado puro con un rendimiento de 0.500 Kgr/m<sup>2</sup> por capa.
  6. Opcional: terminación con nuestro sellador incoloro anti-polvo **PAVISELL-A**.
- RENDIMIENTO TOTAL: 2Kg/M<sup>2</sup>
  - INCLINACIÓN MÍNIMA DE CUBIERTA: 1,5%.

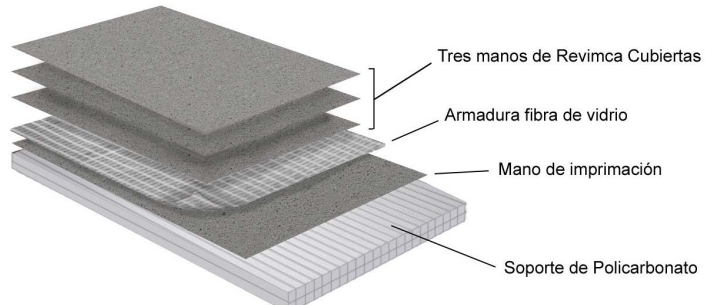
### Gráfico de aplicación sobre madera



### Gráfico de aplicación sobre teja asfáltica



### Gráfico de aplicación sobre policarbonato



## IMPERMEABILIZACIÓN SOBRE CUBIERTAS DE TEJA ASFÁLTICA, POLICARBONATO Y MADERA

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS TEJA

Soporte:

**Membrana Asfáltica**

Superficie:

**688m<sup>2</sup>**

Cliente:

Comunidad de propietarios

**Avda. Blanca Estela, 1055**

**Concón**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS VERDE

Soporte:

**Teja Asfáltica**

Superficie:

**150m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Camino El Algarrobo, 205**

**Casa 20 – Chicureo**

ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS BLANCO

Soporte:

**Policarbonato**

Superficie:

**77m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Avda. El valle, 11500 Casa 10**

**Chicureo - Santiago**

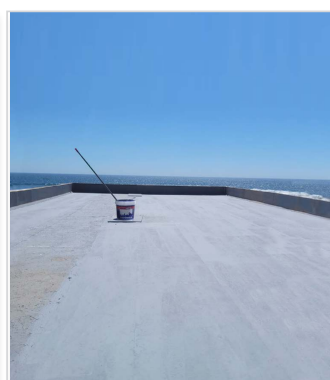
ANTES DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DURANTE LA IMPERMEABILIZACIÓN



DESPUÉS DE LA IMPERMEABILIZACIÓN



### REVIMCA CUBIERTAS GRIS

Soporte:

**Madera**

Superficie:

**288m<sup>2</sup>**

Cliente:

Particular

**Av. del Mar 835.**

**Maitencillo – Puchuncaví**



*Calidad y confianza*



**EXPOQUIMICA CHILE Spa**  
Los Militares, 4777, piso 21, oficina 06  
Las Condes, Región Metropolitana, Chile.  
Fono: 56 2 2573 7835 - Celular: +34 655 81 44 94  
[revimca@revimca.cl](mailto:revimca@revimca.cl) - [www.revimca.cl](http://www.revimca.cl)