

# Impernovi® 60

## Descripción general

ImperNovi® 60 es un impermeabilizante acrílico que evita la filtración de humedad en la azotea del hogar. Elaborado a base de resinas estiren-acríticas, forma una capa auto adherible de alta calidad. Para techos o azoteas horizontales con buena inclinación, se puede aplicar sobre superficies de concreto, mortero o asbesto.

## DISPONIBILIDAD DE COLOR

Blanco y Rojo Terracota

## PRESENTACION

Galón 4L  
Cubeta 19L

## Propiedades Físicas

• Viscosidad @ 25°C	80 a 140 KU	ASTM D2196
• Densidad (kg/lt)	1.330 a 1.400	ASTM D1475
• Sólidos en peso (%)	60 a 62%	ASTM D2369
• Elongación	>a 200%	ASTM D2370
• Intemperismo	>1300 horas	ASTM G53
• PH	8.5 a 10	ASTM E-70

## Ventajas

- Totalmente Impermeable
- Fácil y rápido de aplicar
- Ahorro en la Mano de Obra
- Gran elasticidad
- Buena Adherencia
- Resiste tráfico peatonal ocasional
- En color blanco:
  - Disminuye la temperatura de la azotea hasta 10°C. Manteniendo el interior más fresco.
  - Ayuda a disminuir el consumo de energía por el uso del aire acondicionado en temporada de calor.

## Preparación de superficie

Limpie y lave la superficie, retirando falsas adherencias, polvo, grasa, salitre, etc.

Resane las fisuras o grietas que presente la superficie.

Tratándose de superficies con sistemas impermeables en mal estado, se recomienda retirarlo totalmente y hacer el tratamiento correspondiente al tipo de superficie.

## Aplicación

### CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura Ambiente: 10°C – 33°C

Temperatura de la Superficie: De 15°C a 30°C

Humedad Relativa: Menor a 80%.

### EQUIPO DE APLICACIÓN

Puede ser aplicado con rodillo, cepillo o con brocha en lugares de difícil acceso.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

#### Sellado

Diluya un litro de ImperNovi® 60 en 5 litros de agua limpia. Sobre la superficie limpia y seca aplique a razón de 5 m<sup>2</sup> por 1 litro de dilución aproximadamente

Aplicación sobre diferentes superficies:

#### A) Superficies porosas sin impermeabilización

Primera capa: Aplique sin diluir una capa a razón de 2 m<sup>2</sup> por litro en un solo sentido y dejar secar 24 horas.  
Segunda capa: Aplique sin diluir una capa a razón de 2 m<sup>2</sup> por litro en sentido cruzado a la primera capa y dejar secar.

#### B) Renovación de impermeabilizaciones acrílicas (mantenimiento)

Resane las fisuras o grietas que presenta la impermeabilización.

Primera capa: Aplique sin diluir una capa a razón de 2 m<sup>2</sup> por litro en un solo sentido y dejar secar 24 horas.  
Segunda capa: Aplique sin diluir una capa a razón de 2 m<sup>2</sup> por litro en sentido cruzado a la primera capa y dejar secar.

#### C) Renovación de impermeabilizaciones asfálticas. (No recientes)

Primera capa: Aplique sin diluir una capa a razón de 2 m<sup>2</sup> por litro en un solo sentido y dejar secar 24 horas.  
Segunda capa: Aplique sin diluir una capa a razón de 2 m<sup>2</sup> por litro en sentido cruzado a la primera capa y dejar secar.

### TIEMPO DE SECADO

A temperatura ambiente y 50% de humedad.

Al tacto: 30 minutos.

Tiempo de curado total: 10 días.

Secado entre mano y mano: 24 horas.

### ESPESOR RECOMENDADO

- Película húmeda: 1.04 mm (40.9 milésimas de pulgada) por capa.
- Película seca: .496 mm (19.5 milésimas de pulgada) por capa.

### RENDIMIENTO TEÓRICO

Se recomienda un mínimo de litro por m<sup>2</sup> aplicado en dos manos. Es decir si su losa mide 60m<sup>2</sup> usted requiere 60 litros de ImperNovi® 60.

### LIMPIEZA DEL EQUIPO

El equipo de aplicación debe limpiarse una vez concluida la aplicación, utilizando agua y jabón. El equipo de aplicación metálico es recomendable limpiarlo por último con aguarrás o algún otro solvente para prevenir la corrosión.

---

### Manejo del Producto

#### ALMACENAMIENTO

Cuando no esté en uso, el envase deberá permanecer cerrado y bajo techo entre 5°C y 35°C de temperatura.

#### CADUCIDAD

24 meses después de fecha de lote de fabricación, revisar etiqueta o envase.

#### INFLAMABILIDAD

No es flamable, producto base agua.

#### RESTRICCIONES

No aplicar ImperNovi® 60:

- A temperaturas inferiores a 10°C, cuando amenace lluvia o en zonas encharcadas.
- ImperNovi® 7 años no es recomendable para la protección de albercas, cisternas y tanques de almacenamiento o lugares de inmersión continua.
- No mezclarlo con otros productos.
- No aplicarlos bajo los rayos solares del medio día.

### PROPIEDADES QUIMICAS

- No contiene asbesto
- No contiene asfalto
- No forma barrera de vapor
- No es tóxico salvo ingestión
- Resistencia química a la alcalinidad del cemento y a humos industriales

---

### Advertencias

No se deje al alcance de los menores de edad. No se ingiera. En caso de ser ingerido no se provoque el vómito y solicite atención médica. Evite el contacto con la piel y los ojos; use este producto con ventilación adecuada.

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación. Cualquier uso o aplicación de éste producto fuera de las recomendaciones definidas en el presente documento será bajo la responsabilidad del usuario final.

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

### Asistencia Técnica

Axalta Coating Systems S. de R.L. de C.V.

Teléfono (01 55) 53 66 53 00 Ext. 5016

Teléfono de emergencias médicas: (01 55 ) 5366-4600

E-mail:info.mx@axaltacs.com