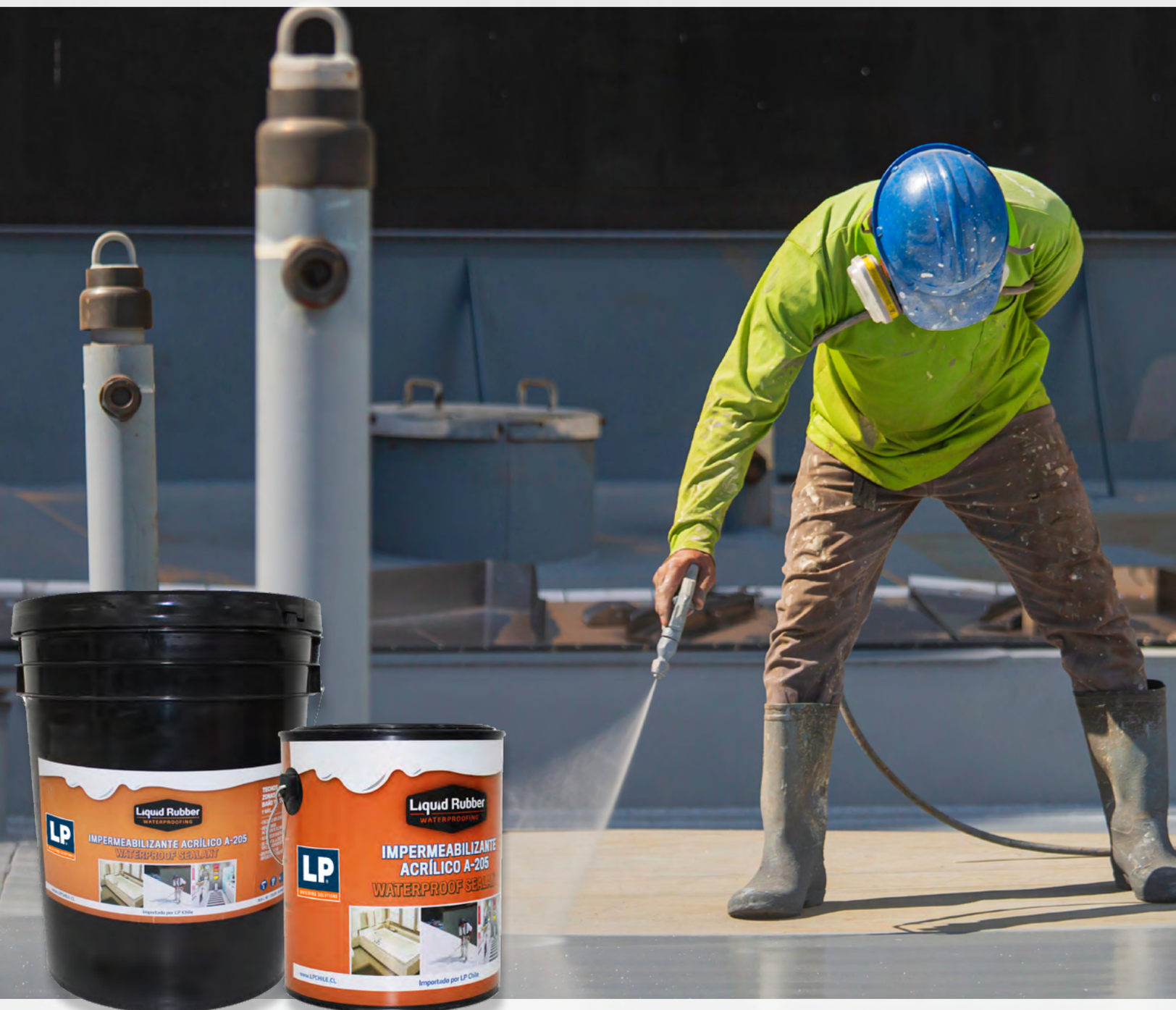




# Rubber

IMPERMEABILIZANTE A-205

**MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE DE ALTA FLEXIBILIDAD**



- ✓ Excelente impermeabilización para techos, terrazas, baños y cocinas.
- ✓ Evita la corrosión en zonas húmedas en casi todo tipo de superficies.
- ✓ No es tóxica (libre de solventes) y es de fácil aplicación.

[www.LPChile.cl](http://www.LPChile.cl)

## PRODUCTO

El **Impermeabilizante A-205** es un recubrimiento acrílico diseñado para ser utilizado en superficies en contacto con agua o humedad.

Está compuesto por emulsiones acrílicas que proporcionan una membrana impermeabilizante, altamente adhesiva y de gran elasticidad. No es inflamable, tiene un amplio rango de aplicación, con excelentes resultados en techos, terrazas, jardinerías, impermeabilización para nichos de duchas, cimientos y balcones, sean cubiertas nuevas o antiguas.

Como sellador multifuncional posee una viscosidad media, de gran flexibilidad, que está diseñado como un revestimiento independiente, y puede ser aplicado sobre múltiples superficies, ya sean de hormigones, estucos, cubiertas de acero galvanizado o pre-pintado, membranas bituminosas, tejas asfálticas y maderas.

El **Impermeabilizante A-205** es también un producto ecológico y compatible con el cuidado del medioambiente, ya que no es tóxico, está libre de solventes y es elaborado en base a agua.

Con un sobresaliente comportamiento a los rayos ultravioleta, su forma de aplicación permite reparaciones y reaplicaciones sobre sí misma fácilmente.

## CARACTERÍSTICAS

- Excelente impermeabilización.
- Amplio poder de cobertura.
- Elevada elongación: 900%.
- Buen puente de adherencia como sustrato de cerámicas en pisos y muros.
- Puede ser pintado.
- Excelente reflexión solar. SRI: 103.
- Libre de solventes. No tóxico.
- Ideal para usar en techos, cubiertas nuevas o antiguas.
- Excelentes comportamiento con agua aposada.
- Se aplica con rodillo, brocha o pulverizador.
- Llega a todos los rincones.
- Viene listo para usar.
- Puede recibir otros tipos de recubrimientos.

## APLICACIÓN

Aplicar en temperaturas sobre 5°C y menores a 30°C, en superficies secas, libres de polvo, óxido, suciedad, aceite, grasa, alquitrán u otros contaminantes.

Para superficies verticales o inclinadas, aplique capas sucesivas hasta alcanzar 1,0 mm de espesor o un consumo de a lo menos 1 kg de producto por m<sup>2</sup> de superficie.

## TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Requiere personal calificado	Dificultad de instalación	Requiere maquinaria especial	Requisitos de seguridad	Apto para sustrato hormigón	Apto para sustrato metal	Apto para sustrato asfalto	Apto para sustrato membrana	Apto para sustrato madera	Requiere imprimante
NO	BAJA	NO	BAJOS	SI	SI	SI	SI	SI	Algunos casos

En superficies horizontales aplique capas sucesivas hasta alcanzar un espesor de 2,0 mm en bases cementicias y 1,0 mm en sustratos plásticos o metálicos, o un consumo de a lo menos 2 kg/m<sup>2</sup> ó 1 kg /m<sup>2</sup>, respectivamente.

Deje secar al tacto antes de aplicar nuevamente, no aplicar en condiciones húmedas o si hay previsión de lluvia en las próximas 24 horas.

Utilice brocha, rodillo o pulverizador industrial, NO ADELGACE ni DISUELVA. El producto viene listo para aplicar.

Secado entre 24 y 48 horas.

## PRESENTACIÓN

**Colores:** blanco y gris.  
**Tamaño:** galón (3,8 litros o 4 kg) y;  
**Tineta:** (18,9 litros o 20 kg).

## LIMPIEZA

Este producto no contiene componentes dañinos para la salud, por lo que para limpiar la piel use jabón y agua caliente.

## PRECAUCIONES

Utilice guantes y lentes para proteger sus ojos y evite el contacto con la ropa. Ante salpicaduras y contacto con los ojos y piel, lavar con abundante agua y si aparecen signos de irritación, consultar con un especialista.

Mantener el recipiente herméticamente cerrado cuando no esté en uso, en un lugar seguro y fuera de la exposición al sol.

Este producto no debe ser congelado.

