



## WB-1909

“Sellador hidrofugante de acrílico,  
base agua”

- Es ideal para su uso en exteriores e interiores
- Libre de amarillamiento
- Gran rendimiento y durabilidad
- Excelente resistencia a la intemperie
- Listo para usarse

### Aplicación

- Limpie perfectamente la superficie a tratar, deberá estar seca y libre de polvo, manchas de grasa, cera o mugre.
- Elimine todos los materiales que presenten falsas adherencias.
- Aplique WB-1909 tal y como viene en el envase, agitando previamente, no lo adelgace ni lo disuelva.
- Aplique cuando menos dos capas a intervalos de 1 a 2 horas, tan pronto penetre la primer capa es posible aplicar la segunda.
- Emplee brocha, rodillo o equipo de aspersión.

### Descripción

WB-1909 es un recubrimiento 100% acrílico, base agua para sellado y protección de una gran variedad de superficies porosas. Deja un acabado natural a satinado aumentando el brillo con el número de capas.

Protege las superficies contra la humedad, químicos y medio ambiente, retardando los efectos del envejecimiento. Evita la formación de hongos y bacterias, no se vuelve amarillento, es ideal para dar cobertura a materiales y superficies pintadas.

### Usos y aplicaciones

- Superficies porosas de materiales pétreos como por ejemplo: cantera, texturizado, ladrillo, piedra, concreto, teja de barro, adoquín, mármol, granito, etc.
- No se recomienda para superficies sometidas a presión hidrostática, en inmersión continua, de origen asfáltico, o materiales que no sean concreto ni mampostería.

### Propiedades

- No es inflamable ni volátil.
- Cuenta con una gran resistencia a la luz ultravioleta y a los ácidos
- Tiene una excelente retención de brillo
- Una vez que ha secado no es pegajoso
- No cambia la apariencia de los sustratos
- Impide la filtración de agua, sales y contaminantes
- Evita la formación de salitre y eflorescencia
- Permite la transpiración de la superficie

### Recomendaciones

- No aplique en exteriores bajo amenaza de lluvia
- La temperatura ambiente debe de ser superior a 5° C al aplicar WB-1909.
- Para obtener mejores resultados aplique siempre más de dos capas.
- Es necesario sellar todas las juntas y grietas antes de la aplicación de WB-1909
- Es recomendable realizar pruebas previas en el sustrato para asegurar una compatibilidad y penetración satisfactoria.
- Una vez aplicado, no emplee ácidos para la limpieza de las superficies selladas.

### Información técnica

- **Apariencia:** Líquida, blanca-lechosa
- **Densidad:** 1.03
- **Sólidos en suspensión:** 18%
- **Viscosidad:** Similar al agua
- **Durabilidad:** Excelente
- **Acabado:** Satinado a brillante
- **Secado al tacto:** 5 a 10 minutos
- **Secado al polvo:** 10 a 20 minutos
- **Secado al manejo:** 30 a 45 minutos



Telefono Nextel: (998) 185 85 46  
Clave Nextel: 72\*168139\*2  
Email: info@reko.com.mx

Av. Constituyentes entre calle 90 y 95  
manzana 118 lote 4 Colonia Ejido Norte.  
Playa del Carmen, Quintana Roo

## Precauciones

- Proteger recipientes de temperaturas superiores a 40° C.
- Material inflamable, procurar aplicar en lugar ventilado y lejos de fuentes de ignición. Evite inhalación
- Evite contacto con la piel y ojos, si ocurre, lave con agua abundante.
- Utilice equipo de seguridad, guantes y lentes durante la aplicación y el manejo del producto.
- En caso de ingestión consulte a su medico.
- Procurar mantener cerrado el envase herméticamente
- No dejar al alcance de los niños.
- Tome precauciones contra descargas estáticas
- Prohibida su venta a menores

## Rendimiento

El rendimiento del SS-0202 puede variar dependiendo de la porosidad de la superficie.

- Superficies porosas: 4-6 m<sup>2</sup> por litro
- Superficies de baja porosidad: 6-8 m<sup>2</sup> por litro

## Presentación

- Bote de 1 litro
- Bote de 4 litros
- Cubetas de 19 litros
- Tambores de 200 litros

*\*Información provista por el fabricante*