

# Sika® Primer-210 T

## Datos Técnicos del Producto

Base química	Compuesto de resina epoxi en base solvente
Color (CQP <sup>1)</sup> 001-1)	Transparente con un ligero matiz amarillento
Densidad (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	0,92 kg/l aprox.
Viscosidad <sup>2)</sup> (CQP 029-3 / ISO 3219)	7 mPas aprox.
Punto de inflamación (CQP 007-1 / ISO 13736)	-10°C
Contenidos sólidos	23% aprox.
Temperatura de aplicación	+10°C a +35°C
Método de aplicación	Papel o brocha
Rendimiento	100 ml/m <sup>2</sup> aprox.
Tiempo de secado <sup>2/3)</sup>	mínimo 30 min. máximo 24 h
Almacenamiento	Almacenar en envase cerrado en lugar fresco y seco
Vida de almacenamiento	12 meses (no abierto)

<sup>1)</sup> CQP = Procedimiento de Calidad Corporativo <sup>2)</sup> 23°C / 50% h.r.

<sup>3)</sup> En aplicaciones específicas, la temperatura y el tiempo de secado pueden ser diferentes.

### Descripción

**Sika® Primer-210 T** es un primer líquido de baja viscosidad para uso sobre aluminio, acero galvanizado y algunos plásticos, antes de pegarse o sellarse con los productos **Sikaflex®**.

**Sika® Primer-210 T** está fabricado de acuerdo con las normas ISO 9001 / 14001 del sistema de aseguramiento de calidad y con el programa "Responsible Care".

### Áreas de Aplicación

**Sika® Primer-210 T** es usado para mejorar la adherencia de los adhesivos **Sikaflex®** sobre muchos metales, plásticos y substratos pintados. Este primer no es adecuado para utilizarse en superficies de substratos porosos.

### Método de Aplicación

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de todo rastro de grasa, aceite y polvo. Limpiar las superficies con **Sika® Cleaner-205** y dejar secar. Aplicar una capa delgada pero continua de **Sika Primer-210 T** con un pincel o papel.

No aplicar a temperaturas abajo de +10°C o arriba de +35°C.

**Sika® Primer-210 T** debe aplicarse una sola vez. Asegurándose que una sola aplicación de un recubrimiento adecuado.

Cerrar el envase herméticamente después de usarse.

No use este primer para los selladores **Sikaflex®** de baja viscosidad.

**Sika® Primer-210 T** presenta un comportamiento termoplástico inmediatamente después de su aplicación. Por lo tanto objetos de grandes dimensiones no deben ser expuestos a más de +40°C durante los primeros 3 días después de realizar el pegado.



### Nota Importante

Desechar cualquier primer que este gelado o decantado.

### Información adicional

Copias de las siguientes publicaciones están disponibles a solicitud:

- Hoja de Seguridad del Producto

### Tipo de Envase

Botella	30 ml
	250 ml
	1000 ml

### Información de Seguridad y Salud

Producto INFLAMABLE. Utilizar en áreas ventiladas y mantener alejado de chispa, llama y fuentes de ignición. Utilizar guantes de goma y protección ocular durante la aplicación del producto. Para información adicional y recomendaciones sobre la correcta manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, los usuarios deberán referirse a la actual Hoja de Seguridad (MSDS) la cual contiene datos de seguridad relacionados a los aspectos físico, ecológicos, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad.

### Nota Legal

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas.

Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

Información adicional disponible en:  
[www.sika.com.ar](http://www.sika.com.ar)  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

SIKA ARGENTINA S.A.I.C.  
Juan Bautista Alberdi 5250 - (B1678CSI) Caseros  
Provincia de Buenos Aires  
Tel.: 4734-3500 y líneas rotativas  
Fax: 4734-3555  
Asesoramiento Técnico: 4734-3532 / 4734-3502 / 4816-3217  
E-Mail: [info.gral@ar.sika.com](mailto:info.gral@ar.sika.com)

