

# Sika® Primer-206 G+P

## Datos Técnicos

Base química	Solución negra de poli-isocianato en base solvente
Color	Negro
Densidad (CSQP <sup>1</sup> 006-3 / ISO 2811-1)	1,05 kg/l aprox.
Viscosidad <sup>2</sup> (CSQP 029-3 / ISO 3219)	10 mPas aprox.
Punto de inflamación (CSQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C
Contenido en sólidos	40%
Temperatura <sup>3</sup> de aplicación	+10°C a +35°C
Método de aplicación	Pincel, fieltro
Rendimiento	150 ml por m <sup>2</sup> aprox.
Tiempo de secado <sup>2/3</sup>	Mínimo por encima 15°C Mínimo por debajo 15°C Máximo
	10 min. 30 min. 24 h
Almacenamiento	Almacenar en envase cerrado en lugar fresco y seco
Vida del producto	9 meses

<sup>1</sup>) CSQP = Corporate Sika Quality Procedures

<sup>2</sup>) 23°C / 50% h.r

<sup>3</sup>) En aplicaciones específicas la temperatura y el tiempo de secado puede ser diferente.

## Descripción

Sika® Primer-206 G+P es una imprimación de color negro, que cura por humedad. Está formulada especialmente para el tratamiento de las superficies a unir en el pegado directo de parabrisas previo a la aplicación de los adhesivos Sika® de poliuretano para el pegado de cristales.

Sika® Primer-206 G+P se fabrica de acuerdo con el sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9001/14001 y protección del medio ambiente.

## Áreas de Aplicación

Sika® Primer-206 G+P se usa para mejorar la adhesión de vidrios y serigrafías cerámicas de parabrisas que van a ser pegados. Sika® Primer-206 G+P también puede aplicarse sobre otros materiales tales como plásticos y algunos metales.

## Método de Aplicación

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de cualquier traza de grasa o polvo. Antes de la aplicación de Sika® Primer-206 G+P las superficies deben limpiarse con Sika® Activador, y dejarse secar completamente antes de aplicar la imprimación.

Agitar enérgicamente el bote de Sika® Primer-206 G+P hasta que la bola que se encuentra en el interior del envase suene libremente. Continuar agitando durante otro minuto y después aplicar una delgada pero suficiente capa de Sika® Primer-206 G+P mediante un pincel o aplicador de primer.

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C o superiores a 35°C.

Sika® Primer-206 G+P debería ser aplicado en una sola capa, pero asegurándose que proporciona el espesor y densidad de capa adecuados.

Cerrar fuertemente el envase

Industry



inmediatamente después de su utilización.

#### Nota Importante

Desechar toda imprimación que haya gelificado o presente separación de fases.

#### Información Adicional

Existen a su disposición:

- La Tabla de Primers.
- La Hoja de Seguridad e Higiene del producto.

#### Tipos de envase

Bote	30 ml
	250 ml
	1000 ml

#### Importante

Para información y recomendaciones sobre la correcta manipulación, almacenamiento y eliminación de residuos de los productos químicos, los usuarios deben referirse a la actual hoja de seguridad que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad.

#### Nota

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 actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, de acuerdo con 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 deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página "www.sika.es".



Más información disponible en:  
[www.sika-industry.com](http://www.sika-industry.com)  
[www.sika.es](http://www.sika.es)

Sika S.A  
Crta.de Fuencarral, 72  
28108 Alcobendas. Madrid  
Tel. +34 91 662 18 18  
Fax +34 91 661 69 80

