

# Metallized Gloss Silver HG WS/ BC500 / GB80

Lámina

## Metallized Gloss Silver HG WS

*Descripción* Papel metalizado con acabado muy brillante y con alta resistencia a la humedad.

*Color* Plata

*Acabado* Brillante

*Aplicaciones* Etiquetas de prestigio para cavas, vinos, licores, cervezas y combinados alcohólicos. Aplicaciones decorativas y etiquetas para productos cosméticos y perfumería.

*Imprimabilidad* Adecuado para la impresión en flexografía (todas las variantes), tipografía (convencional y UV), offset convencional, offset UV, serigrafía, transferencia térmica, hot stamping.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	83	± 4%
Espesor	ISO 534	µm	70	± 5
Resistencia tracción L/T	ISO 1924-2	kg/15mm	7,5 / 5	-1 / -0,5
Resistencia tracción L	ISO 1924	kN/m	7,5 / 5	-1 / -0,5
Resistencia tracción húmedo L/T	ISO 3781	kN/m	1,9 / 1,6	-0,5
Brillo plata	ISO 7668	‰	550	± 20%

Adhesivo

## BC500

*Descripción* Adhesivo permanente acrílico indicado para botellas no recuperables tales como vino, licores, cavas u otros recipientes de cristal. Resiste un mínimo de 2 horas con la botella sumergida en agua-hielo sin que la etiqueta se desprenda

*Caducidad* 2 años desde su fabricación en las siguientes condiciones de almacenaje: 20°C de temperatura y 50% de humedad relativa.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Adhesión (Peel 180° 20'/acero inoxidable)	FTM 1	N/25mm	17	≥ 15
Cohesión (1kg, in <sup>2</sup> /vidrio)	FTM 8	min	400	≥ 180
Tack (Quick Stick acero inoxidable)	FTM 9	N	13	≥ 9
Temperatura mínima de aplicación		°C	+5	
Temperatura mínima de servicio		°C	-20	
Temperatura máxima de servicio		°C	+80	

Soporte

## GB80

*Descripción* Papel glassine supercalandrado diseñado para aplicaciones automáticas de etiquetas gracias a sus propiedades de transparencia, resistencia a la tracción y espesor uniforme y regular.

*Color* Blanco

*Aplicaciones* Para aquellas aplicaciones que precisan un soporte de un mayor grosor como el etiquetado enológico y las aplicaciones con frontales de film.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	80	77-83
Espesor	ISO 534	µm	68	64-72

## Certificados

### Certificados de producto

Lámina

#### **Metallized Gloss Silver HG WS**

Seguridad juguetes según Directiva 2009/48/CE

Contacto alimentos (BfR XXXVI) - Láminas y Soportes (papel)

Análisis sensorial según Norma EN 1230

Envases y residuos de envases según Directiva 94/62/CE

Aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)

Adhesivo

#### **BC500**

Recomendación alemana BfR XIV (ISEGA) - Adhesivos

Soporte

#### **GB80**

Contacto alimentos (BfR XXXVI) - Láminas y Soportes (papel)

Envases y residuos de envases según Directiva 94/62/CE

Seguridad juguetes según Norma EN 71-3

Aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)

Todos los valores están sujetos a cambio sin aviso previo. Última actualización 03/01/2020.

Toda la información técnica aquí recogida está basada en nuestra experiencia y conocimiento y debe considerarse sólo como una recomendación general.

*Nuestra fábrica de autoadhesivos dispone de las certificaciones de Calidad y Medioambiente **ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 y EMAS** y de la certificación de seguridad y salud laboral **ISO 45001**. Además, las láminas de papel Adestor están disponibles bajo pedido con las certificaciones **PEFC™ y FSC®** de Cadena de Custodia.*