

C.C.S.S.  
REPORTE NO DEFINIDO  
**REPORTE NO DEFINIDO**

05/06/2018

12:10:32

sp01re90

Código 4 50 01 0002 Nivel de Usuario I Versión Ficha Técnica: 0009



ROLLOS DE POLIPROPILENO AUTOADHESIVO BLANCO BRILLANTE

1. Descripción del Artículo

ROLLOS DE POLIPROPILENO AUTOADHESIVO BLANCO BRILLANTE

2. Especificaciones

Rollos de Polipropileno autoadhesivo, película Blanco Brillante, con recubrimiento que permita un excelente acabado de impresión en Flexografía, resistente a la humedad, agentes químicos y a la abrasión.

3. Medidas

Cortados en rollos de 11,5 cms. De ancho por 1000 mts. de largo.  
Embobinados en centros de cartón resistente de:  
7,62 cms. de diámetro interno.  
Grosor del centro de cartón no menor de 7,5 mm.

4. Características de la cara de impresión:

Peso base: 45 gramos/m<sup>2</sup> ± 10% (ISO-536)  
Color: Blanco  
Calibre: 65 µm (micras) ± 10% (ISO-534-80)

5. Adhesivo:

Tipo permanente para un alto tack inicial, de excelente acabado, alta resistencia al deslizamiento para evitar la migración hacia los bordes de los rollos y de corte limpio, que permita el troquelado a altas velocidades.

Además, deberá cumplir con la norma 175,105 de la Food Drug Administration (FDA) o similar, para contacto indirecto con alimentos, aportar en su oferta la copia de la certificación de la Norma en mención, la cual deberá ser emitida por terceros al fabricante por un organismo internacionalmente reconocido. Deben incluir el número de registro otorgado por el organismo acreditador, deben estar vigentes y en caso de venir en idioma extranjero acompañarse de una traducción oficial realizada por un traductor de Costa Rica, que se encuentre en el Registro del Ministerio de Relaciones Exteriores. En caso de presentar copia de la traducción, ésta debe venir certificada por notario público de Costa Rica.

Adhesividad (Peel). El oferente debe indicar los valores, según método de prueba (FINAT o su complemento)

En 90° (FTM2)

Expresado en Newton/25 mm o 50mm

Acero inoxidable

Vidrio

Adhesión inicial (Tack): El oferente debe indicar los valores, según método de prueba (FINAT o su complemento):

Indicado en: N/25mm (FTM 9)

6. Temperaturas

Temperatura Mínima de aplicación: + 10° C (Grados Centígrados)

Temperatura de servicio: De - 40° C a + 70° C (Grados Centígrados)

7. RESPALDO O SOPORTE (Papel siliconado):

Papel tipo Kraft o Glassine blanqueado y calandrado con aplicación de silicón por un lado para fácil desprendimiento y excelente soporte al troquelado en altas velocidades.

Peso base: 62 gramos/M<sup>2</sup> ± 10% (ISO-536)

Color: Blanco

Calibre: 55 µm (micras) ± 8% (ISO-534)

*Handwritten signature*

C.C.S.S.  
REPORTE NO DEFINIDO  
REPORTE NO DEFINIDO

05/06/2018

12:10:32

sp01re90

Código 4 50 01 0002 Nivel de Usuario | Versión Ficha Técnica: 0009

ROLLOS DE POLIPROPILENO AUTOADHESIVO BLANCO BRILLANTE



8. CALIBRE TOTAL (papel cara de impresión y Adhesivo)  
135 µm (micras) ± 10%

SE DEBE PRESENTAR CON LA OFERTA

FICHA TÉCNICA: El oferente debe aportar junto con la oferta ficha técnica original del fabricante, ajustándose a los parámetros y métodos de prueba establecido, que incluya: Medidas, Peso, y características técnicas del papel cara de impresión, Adhesivo y papel respaldo, debe venir firmada por el responsable que emita la ficha técnica. En caso de venir en idioma extranjero, traer una traducción oficial de un traductor de Costa Rica, que se encuentre en el Registro de Relaciones Exteriores; en caso de que esta traducción sea una copia, debe presentarla certificada por notario público de Costa Rica. Presentar análisis técnico original, emitido por el laboratorio de control de calidad del fabricante donde se garantice y especifique las características técnicas solicitadas en el cartel de compra, con las siguientes mediciones:

Peso base del papel cara así como del papel respaldo indicar: gramos/m<sup>2</sup>.

Adhesividad (Peel). (FTM2)

Adhesión inicial (Tack): (FTM 9)

Calibre individual y total expresado en Micrones.

País de origen del producto

Vida útil. El oferente debe comprometerse a entregar el producto con una durabilidad mínima de 1 año en condiciones normales de almacenamiento a + 25 ° C y resistente a la Humedad Relativa superior al 60%.

MUESTRAS:

El oferente debe presentar junto con la oferta y antes de la apertura del concurso, un rollo de 11,5 cms. de ancho por 200 mts. de largo con las mismas características solicitadas en el cartel.

El rollo de muestra se deberá entregar en la Sub-Área de Impresos, ubicado en La Uruca al lado de del edificio del Almacén General de la Caja Costarricense de Seguro Social.

Pruebas

Impresión y Troquelado:

Estas serán realizadas por la Unidad de Flexografía de la Sub- Área de Impresos para evaluar el comportamiento del producto de conformidad con las especificaciones técnicas solicitadas en el cartel de compra. A si mismo se realizaran pruebas al insumo en máquinas por cada entrega del producto.

No se aceptarán:

Rollos Flojos

Con exceso de adhesivo en los bordes

Con cortes irregulares

De diferentes medidas en lo ancho a las solicitadas

En el caso de que ingresen rollos con menor cantidad a la solicitada, deberá reponerse el faltante

Rollos que presenten problemas de curling (papel que tiende a enrollarse a lo ancho del rollo).

EN CASO DE RESULTAR ADJUDICATARIO:

El adjudicatario deberá presentar el análisis técnico original, emitido por el laboratorio de control de calidad del fabricante donde se garantice y especifique las características técnicas solicitadas en el cartel de compra, con las siguientes mediciones:

Peso base del papel cara así como del papel respaldo indicar: gramos/m<sup>2</sup>.

Adhesividad (Peel). (FTM2)

**REPORTE NO DEFINIDO**

Código 4 50 01 0002 Nivel de Usuario | Versión Ficha Técnica: 0009

ROLLOS DE POLIPROPILENO AUTOADHESIVO BLANCO BRILLANTE



Adhesión inicial (Tack): (FTM 9)

Calibre individual y total expresado en Micrones.

País de origen del producto

Esta certificación debe venir en español, ser original y firmado por el Jefe de Control de Calidad del fabricante, al pie de la firma poner el nombre de quien firma y en caso de venir en idioma extranjero, traer una traducción oficial de un traductor de Costa Rica, que se encuentre en el Registro de Relaciones Exteriores; en caso de que esta traducción sea una copia, debe presentarla certificada por notario público de Costa Rica.

Este certificado debe estar vigente al momento de entregar el producto en el Área de Almacenamiento y Distribución. No debe tener menos de 6 meses de haber sido emitido al momento de presentarlo. En caso de presentar copia del informe de análisis certificada por notario público.

Empaques

Empaque primario:

Cada rollo deberá venir con plástico para protegerlos de la humedad y el polvo, debidamente identificados con sus respectivas etiquetas, indicando: nombre del fabricante, tipo de papel, tipo de liner y adhesivo, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, medidas (ancho y largo), N° de lote, N° de rollo, código institucional y las siglas C.C.S.S. Imprimir código de barras como lo establece GS1 según los lineamientos Institucionales para estos efectos.

Empaque secundario:

Tarimas de madera con 20 Rollos, cada una con su respectivo plástico protector resistente y flejes de manera que los rollos se sujeten firmemente a la tarima para que no se deslicen o se salgan de ella. Además, la tarima debe venir identificada con etiquetas indicando claramente, el tipo de material, número de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, código institucional y las siglas C.C.S.S., la cantidad que contiene y código de barras.

Comisión Técnica de Normalización y Compras de Formularios y Papelería Institucional

Doxy Navarro Padilla

Vianney Fallas Moreno

Heidy Traña Zeledón

José Joaquín Sánchez Fonseca

Cesar Araya Hernández



**Código:** 4-50-01-0002

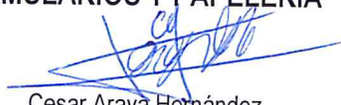
**Descripción:** ROLLOS DE POLIPROPILENO AUTOADHESIVO BLANCO BRILLANTE

<b>Indicación de uso:</b> impresión de etiquetas auto adhesivas para información de ATAP
<b>Consecuencias de no contar con el insumo:</b> Desabastecimiento a nivel institucional.
<b>Criticidad del insumo:</b> medio
<b>Indicación sobre la disponibilidad de infraestructura y recurso humano para la utilización del producto:</b> farmacias
<b>Descripción del impacto del insumo:</b> beneficio de la población

Atentamente

**COMISIÓN TÉCNICA DE NORMALIZACIÓN Y COMPRAS DE FORMULARIOS Y PAPELERÍA INSTITUCIONAL**

**Ausente**  
Doxy Navarro Padilla

  
Cesar Araya Hernández

**Ausente**

Vianney Fallas Moreno

  
Heidy Traña Zeledón

  
José Joaquín Sánchez Fonseca



**JUSTIFICACIÓN A MODIFICACIONES DE LAS FICHAS TÉCNICAS DE INSUMOS MÉDICOS SEGÚN DIRECTRIZ PLANTEADA EN OFICIO DTBS-0465-2008.**

(Marque con "X" la opción que corresponde).

**Modificación de la Ficha técnica por:**

- Correcciones ortográficas o de redacción.
- Actualización de datos técnicos de los artículos.
- Solicitud de oferentes (objeciones al cartel).
- No se realizan Modificaciones.

En caso de ser necesario, justifique.

---

---

---



**¿Las modificaciones realizadas tienen valor agregado en términos de costo beneficio? (en caso de ser afirmativa su respuesta justifique).**

- Si
- No
- N/A

---

---

---

**¿Las modificaciones tienen algún impacto económico con relación a las características anteriores? (en caso de ser afirmativa su respuesta justifique).**

- Si
- No
- N/A

---

---

---

**¿Las modificaciones realizadas afectan el registro de proveedores?**

- Si
- No.
- N/A

**¿Como lo afecta?**

\_\_\_ Aumenta la Cantidad de oferentes      \_\_\_ Disminuye la Cantidad de Oferentes

LA COMISIÓN TÉCNICA EXPRESA QUE EL CAMBIO PROPUESTO A LA FICHA TÉCNICA QUE ACOMPAÑA A ESTE DOCUMENTO, CONSTITUYE UN CUERPO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, CLARAS, SUFICIENTES, CONCRETAS, OBJETIVAS Y AMPLIAS EN CUANTO A LA OPORTUNIDAD DE PARTICIPAR Y QUE POR LO TANTO SE CUMPLE CON LOS PRINCIPIOS GENERALES QUE RIGEN LA ACTIVIDAD CONTRACTUAL

*Handwritten signatures in blue ink.*