

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

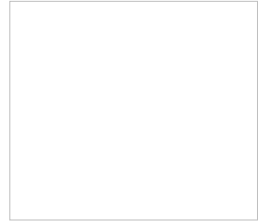
30/06/2020

15:16:04

sp01re90

Código 4 50 01 1023 **Nivel de Usuario:** I **Versión Ficha Técnica:** 0025

PAPEL AUTOADHESIVO FLUORESCENTE MATE COLOR ROJO.



1) Nombre del artículo:

Papel Autoadhesivo tipo Fluorescente mate color Rojo

2) Descripción del artículo:

Rollos de Papel Autoadhesivo tipo Fluorescente mate color Rojo, tintado de molino, de excelente acabado que permita imprimir etiquetas con información variable en Flexografía, así como el troquelado a altas velocidades.

2.1. Medidas

Cortados en rollos de 16.5 cms (6.5 pulgadas) de ancho por 1000 mts. de largo,

Embobinados en centros de cartón resistente de:

7,62 cms. de diámetro interno.

Grosor del centro cartón no menor de 7,5 mm.

3) Características:

3.1. Papel cara de impresión:

Peso base: 80 gramos/m² ± 5% (Deberá cumplir con la Norma ISO536 de papel y cartón)

Color: Rojo Fluorescente mate

Calibre: 80 µm (micras) ± 8%. (Deberá cumplir con la Norma ISO534 de papel y cartón)

4) Adhesivo:

Tipo permanente, 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.

4.1.1 Adhesividad (Peel) (valores): Método de prueba: FINAT

En 180° (FTM 1)

En 90° (FTM 2)

Expresado en Newton/2 5 mm ó 50 mm.

Acero inoxidable

Cartón

Vidrio

4.1.2 Fuerza de desprendimiento (Realse) ? (valores): Método de prueba: FINAT

Indicado en gramos o kilos/25 mm ó 50 mm.

Prueba de desprendimiento a baja velocidad: (FTM 3)

Prueba de desprendimiento a alta velocidad: (FTM 4)

4.1.3 Adhesión inicial (Tack): Método de prueba: FINAT

Indicado en: N/25mm (FTM 9)

4.1.4 Cohesión (Shear): Método de prueba: FINAT

Expresado en minutos. (FTM 8)

5) Temperaturas

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

30/06/2020

15:16:04

sp01re90

Código 4 50 01 1023 **Nivel de Usuario:** I **Versión Ficha Técnica:** 0025

PAPEL AUTOADHESIVO FLUORESCENTE MATE COLOR ROJO.

Temperatura mínima de aplicación: + 5° C (Grados Centígrados)

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

6) Respaldo o soporte (Papel siliconado):

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

6.1 Peso base: 65 gramos/M2 \pm 8% (Deberá cumplir con la Norma ISO536 de papel y cartón)

Color: Blanco

Calibre: 60 μ m (micras) \pm 8% (Deberá cumplir con la Norma ISO534 de papel y cartón)

7) Calibre total:

165 μ m (micras) \pm 10%

8) 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%.

9) FICHA TÉCNICA:

Presentar junto con la oferta la ficha técnica original del producto emitida por el fabricante, ajustándose a los parámetros y métodos de prueba indicados en el cartel (especificados en el punto 1 al 7) En caso de venir en idioma extranjero, debe aportar la traducción oficial hecha por 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.

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)

10) MUESTRAS:

10.1. FINALIDAD PARA LO CUAL SE SOLICITAN LAS MUESTRAS:

Para valoración de las características del insumo ofertado por parte de los miembros de la Comisión Técnica de Normalización y Compras de Formulario y Papelería. Se requiere presentar un rollo de 16,5 cms. de ancho por al menos 100 mts. de largo con las mismas características solicitadas en el cartel.

Deberá guardar estricto ajuste a los requisitos técnicos solicitados y la cual deberá ser entregada en la Sub-Área de Impresos ubicada en la Uruca frente a las instalaciones de Repretel el horario es de lunes a jueves de 6:30a.m. a 3:30 p.m. y los viernes de 6:30 a.m. a 2:30 p.m.

10.2. TIPO DE PRUEBAS QUE SE VAN A REALIZAR A LAS MUESTRAS:

10.2.1. ORGANOLÉPTICAS:

Serán analizadas mediante pruebas organolépticas (vista, tacto, olfato), se utiliza el sistema métrico decimal, medidas de peso y de volumen según corresponda, para verificar el cumplimiento de las especificaciones técnicas solicitadas en el cartel y asegurar el acatamiento para cada insumo en particular, con la finalidad para la cual serán adquiridos de la

Código 4 50 01 1023 **Nivel de Usuario:** I **Versión Ficha Técnica:** 0025

PAPEL AUTOADHESIVO FLUORESCENTE MATE COLOR ROJO.

siguiente forma:

ESTE REQUISITO SE VERIFICARÁ CON LITERATURA ADJUNTA UN CENTÍMETRO, LUPA, MICRÓMETRO, BALANZA, REGLA, VISTA Y EL TACTO.

10.2.2. PRUEBAS DE IMPRESIÓN, TROQUELADO Y DE USO:

Se realizarán pruebas de impresión y troquelado en la Unidad de Flexografía de la Subárea de Impresos para evaluar el comportamiento del producto de conformidad con las especificaciones técnicas solicitadas en el cartel de compra. Así mismo se realizarán pruebas al insumo de cada entrega del producto.

10.3. RESPONSABLE TÉCNICO DE REALIZAR LAS PRUEBAS Y RESPONSABLES DE VALORARLAS:

En la Unidad de Flexografía de la Sub-Área de Impresos para evaluar el comportamiento del producto en máquina de conformidad con las especificaciones técnicas solicitadas en el cartel de compra y posteriormente remitirá el resultado de las pruebas a la Comisión técnica para su valoración.

10.4. METODOLOGÍA UTILIZADA EN LA APLICACIÓN DE PRUEBAS:

Serán analizadas mediante pruebas organolépticas, impresión, troquelado y de uso.

10.5. OTRAS CONSIDERACIONES:

La presentación de las muestras es indispensable dado que se trata de artículos destinados a la producción de etiquetas adhesivas, donde la verificación de las especificaciones contra la muestra que se presenta es necesaria para la adquisición de un producto de máxima calidad.

La no presentación de la muestra producirá un impacto negativo en la prestación de los servicios de salud, ya que la ausencia de estas imposibilita la certeza en el producto que se desea recomendar, lo cual puede acarrear desabastecimiento y compras desconcentradas que no se ajustan a economías de escala.

La muestra del proveedor que resulte adjudicado (contratista), se mantendrá en custodia en la Subárea de Impresos para verificar homogeneidad en cada ingreso de la mercadería a la Caja Costarricense de Seguro Social, el resto de las muestras podrán ser retiradas de acuerdo al plazo establecido en el Artículo 57 del Reglamento a la Ley General de Contratación Administrativa.

11) SE DEBE PRESENTAR CON LA OFERTA

El oferente que resulte adjudicado deberá comprometerse a presentar con cada entrega y para cada lote que pretenda entregar el informe de análisis emitido por el laboratorio de control de calidad del fabricante donde se garantice y especifique:

- Nombre del producto
- Número de lote
- Número de referencia
- Fecha de fabricación del insumo
- Fecha de vencimiento del insumo
- Cantidad de muestras analizadas
- Material de fabricación
- País de origen
- Peso base del papel cara así como del papel respaldo indicar: gramos/m2.
- Adhesividad (Peel) (FTM 1 Y 2)
- Fuerza al desprendimiento (Release) (FTM 3 y 4)
- Adhesión inicial (Tack): (FTM 9)
- Cohesión (Shear): (FTM 8)
- Calibre individual y total expresado en Micrones

Código 4 50 01 1023 **Nivel de Usuario:** I **Versión Ficha Técnica:** 0025

PAPEL AUTOADHESIVO FLUORESCENTE MATE COLOR ROJO.

Este informe debe cumplir con las siguientes condiciones:

- a) Ser original, en idioma español y firmado por el Jefe de Control de Calidad del fabricante, con su nombre al pie.
- b) En caso de venir en idioma extranjero, debe aportar la traducción oficial hecha por 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 .
- c) Estar vigente al momento de presentar la oferta y tener menos de 6 meses de haber sido emitido al momento de presentar este informe, misma condición que se mantiene durante todo el periodo de ejecución contractual, en caso de resultar adjudicado.
- d) En caso de presentar copia del informe de análisis certificada por notario público, certificado digital o documentos emitidos mediante bases de datos corporativas (share point), dichos documentos deberán guardar estricto apego a lo establecido en la Ley de Certificados,

12) EMPAQUES:

12.1. Empaque primario:

Cada rollo deberá venir debidamente identificado con sus respectivas etiquetas, indicando: nombre del fabricante, tipo de papel, tipo de liner y adhesivo, fecha de fabricación, medidas (ancho y largo), N° de lote, N° de rollo, fecha de vencimiento, código institucional y las siglas C.C.S.S.

Imprimir código de barras como lo establece GS1 según los lineamientos Institucionales para estos efectos.

12.2. Empaque secundario:

Tarimas de madera con 12 Rollos, acomodados en 4 filas con 3 rollos cada una, con plástico protector termo formado o plástico para paletizar (Strech film) y flejes en los 4 lados, de manera que permita la manipulación manual o con montacargas, además deberá venir con un sobre liso de madera en la parte superior que permita el sobre entarimado. Cada tarima debe venir identificada con etiquetas indicando, claramente el tipo de material, número de lote, 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

Heidy Traña Zeledón

José Joaquín Sánchez Fonseca