

Fluo Naranja / A251 / GB62

Lámina

Fluo Naranja

Descripción Papel estucado mate sin pasta mecánica con pigmentos fluorescentes de color naranja.

Color Naranja

Aplicaciones Especialmente indicado para avisos y señales de precaución. También para promoción y publicidad en punto de venta.

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

| Propiedad | Norma | Unidades | Valor | Tolerancia |
|--------------------------|--------------|------------------|-------|------------|
| Gramaje | ISO 536 | g/m ² | | |
| Espesor | ISO 534 | µm | | |
| Lisura Bekk | ISO 5627 | s | | |
| Resistencia tracción L/T | ISO 1924 | kN/m | | |
| Planidez | TAPPI UM 427 | mm | | |

Adhesivo

A251

Descripción Adhesivo acrílico permanente estándar. Uso general sobre un gran número de sustratos. Buena adherencia sobre superficies ligeramente rugosas y/o curvadas.

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 | 15,4 | ≥ 12,3 |
| Cohesión (1kg, in ² /vidrio) | FTM 8 | min | 100 | ≥ 60 |
| Tack (Quick Stick acero inoxidable) | FTM 9 | N | 10,3 | ≥ 7,8 |
| Temperatura mínima de aplicación | | °C | +5 | |
| Temperatura mínima de servicio | | °C | -20 | |
| Temperatura máxima de servicio | | °C | +80 | |

Soporte

GB62

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

| Propiedad | Norma | Unidades | Valor | Tolerancia |
|-----------|---------|------------------|-------|------------|
| Gramaje | ISO 536 | g/m ² | 62 | 59-65 |
| Espesor | ISO 534 | µm | 52 | 49-55 |

Certificados

Certificados de producto

Lámina

Fluo Naranja

Seguridad juguetes según Norma EN 71-3

Adhesivo

A251

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

Seguridad juguetes según Norma EN 71-3

Seguridad juguetes según Norma EN 71-9

Recomendación alemana BfR XIV (ISEGA) - Adhesivos

Soporte

GB62

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 01/03/2016.

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.