

Thermal Top + Duplex (SP123/GA62) BPA Free

Lámina

Thermal Top + Duplex (SP123/GA62) BPA Free

- Descripción* Complejo formado por lámina Thermal Top+ (papel térmico protegido Top y Back coated y libre de Bisphenol A), con adhesivo superpermanente SP123 y soporte glassine ámbar de 62g/m².
- Aplicaciones* Utilizado en las aplicaciones de complejos duplex: logística, trazabilidad y control de almacenes.
- Imprimabilidad* Adecuado para la impresión en offset UV, flexografía UV, flexo base solvente dependiendo del tipo de tinta.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Gramaje	ISO 536		72	67-77
Espesor	ISO 534		73	67-79
Lisura Bekk	ISO 5627		≥ 500	
Blancura ISO	ISO 2470		≥ 80	
Resistencia tracción húmedo L/T	ISO 1924		≥ 3,59 / ≥ 1,63	

Curvas de sensibilidad de la lámina

Sensibilidad Dinámica

Sensibilidad Estática

Información adicional

Imprimabilidad

Velocidad de impresión de hasta 250mm/s. Los resultados de impresión pueden variar dependiendo de la impresora utilizada. Se recomienda hacer pruebas.

Durabilidad

Hasta 2 años almacenado en su embalaje original, en un lugar oscuro con una HR de 50% y una temperatura inferior a 20°C.

Todos los valores están sujetos a cambio sin aviso previo. Última actualización 17/01/2019.

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

*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.*