

**PAPEL GLASSINE BISILICONADO COLOR BLANCO (REF. AT-4505-YT)**

**Lámina de papel glassine bisiliconado** caracterizada por un proceso de optimización adicional llamado «calandrado». El calandrado aumenta el grado de suavidad y proporciona un alto brillo.

Las hojas de papel bisiliconado se encuentran disponibles en **color blanco**.

**PRINCIPALES VENTAJAS:**

- Permite su corte con la mano.
- Suavidad.
- Alto brillo.
- Producto altamente versátil, para múltiples aplicaciones.
- Silicona sin disolvente, con polimerización térmica.
- Buen nivel de resistencia mecánica y resistencia a los rayos UV.


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

PROPIEDADES	VALORES	MÉTODO
Gramaje del papel	$80 \pm 5 \text{ g/m}^2$	INTERNO
Espesor total	$67 \pm 5 \mu\text{m}$	ASTM D-3652
Resistencia a tracción (MD)	8,5 kN/m	ISO 1924-2
Resistencia a tracción (CD)	4 kN/m	ISO 1924-2
Valor medio GC Release	$20,4 \pm 5 \text{ N/cm}$	IST 09.1.C - FTM
Valor medio GL Release	$25,2 \pm 7,6 \text{ N/cm}$	IST 09.1.C - FTM

**Nota:**

- Los valores dados son valores típicos en unas condiciones de temperatura, superficie y cargas determinadas por norma. El usuario deberá determinar si el producto es adecuado para su aplicación específica mediante prueba.
- En caso de necesitar ayuda, Jesvy le proporcionará un asesoramiento profesional indicándole qué producto se adapta mejor a sus necesidades.

**APLICACIONES:**

- Envasado en la industria alimentaria, médica y de otros sectores.
- Etiquetado automático de alta velocidad.
- Como barrera de separación entre rollos, con tal de evitar el pegado entre ellos.

**Presentación habitual:**

- Dimensiones: De 100x100 mm hasta 1200x1600 mm

**Condiciones de almacenamiento:**

Para una mejor conservación de las propiedades, se debe almacenar el producto en su embalaje original, a una temperatura de entre 20 y 30º C, preservado de la exposición directa del sol y de la humedad. Se recomienda utilizar el producto durante los 24 meses posteriores a la recepción.

**Condiciones generales de garantía:**

Jesvy S.L. recomienda que las superficies de contacto estén limpias de grasa, aceite, polvo o de cualquier otra sustancia antiadherente.

Los datos técnicos contenidos en la presente especificación de producto tienen como misión orientar al usuario final y no presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades, debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo del producto.

Antes de su utilización, el consumidor debe evaluar la idoneidad del producto para su propósito concreto y asumirá todo riesgo y responsabilidad en relación a dicho uso.