

# CINTA DE PAPEL KRAFT REFORZADA TRIDIRECCIONAL

## PRINCIPALES VENTAJAS

- Excelente adhesión sobre todas las superficies.
- Su soporte puede ser impreso.
- Papel fabricado a partir de pulpa natural y libre de agentes blanqueantes.
- El soporte está laminado con un film de PE y reforzado por unos hilos de fibra de vidrio otorgándole una resistencia superior.
- Fácil y rápida de aplicar y retirar.
- **100 % reciclable**, pudiendo ser depositado en el contenedor azul al final de su uso.



**Cinta ecológica** para el sellado reforzado de cajas de cartón, compuesta por un soporte de papel Kraft laminado con hilos de fibra de vidrio, dispuestos en 3 direcciones, a través de una lámina de PE y recubierta por un adhesivo de caucho.

Diseñada para **aplicaciones logísticas**, adaptándose perfectamente a cualquier tipo de contorno y superficie, siendo capaz de resistir ciclos grandes cargas y esfuerzos externos.

Color del soporte: 

## COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO



### SOPORTE

Papel Kraft laminado con fibra de vidrio

### TIPO DE ADHESIVO

Caucho

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES ADHESIVAS	VALORES	MÉTODO
Espesor total (sin refuerzo)	150 µm	ASTM D-3652
Espesor total (con refuerzo)	190 µm	ASTM D-3652
Resistencia a tracción	> 120 N/cm	ASTM D-3759
Elongación a rotura	≥ 5 %	ASTM D-3759
Adhesión al acero	25 N/25mm	ASTM D-3330
Rolling Tack Ball	≤ 5 cm	ASTM D-3121
Rango de temperatura de aplicación	[-10°C - +45°C]	INTERNO
Rango de temperatura de servicio	[-10°C - +60°C]	INTERNO

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



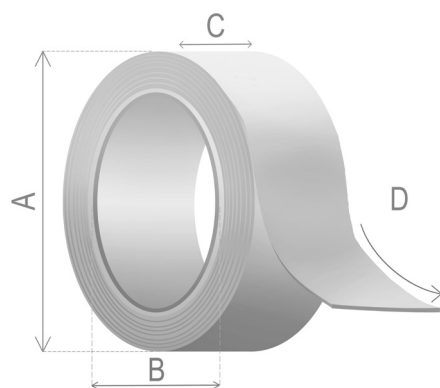
## APLICACIONES

- Soporte de papel tipo Kraft reforzado para un embalaje de carga intermedia, ofreciendo una alternativa sostenible a las soluciones de BOPP reforzadas actuales.
- Válido para aplicación manual y automática.
- Herramienta perfecta para la cobertura de superficies y objetos en trabajos de pintura y reformas.
- Ampliamente utilizada en el sector logístico, del bricolaje y de decoración.



Es imprescindible que la superficie de aplicación esté limpia, seca, libre de grasa y aceite. Se debe adhesivar la cinta aplicando presión. En caso de no aplicar la suficiente presión, la cinta se verá afectada en sus propiedades y apariencia.

## PRESENTACIÓN HABITUAL



Diámetro externo (A)	104 mm	107 mm	122 mm		
Diámetro interno (B)	76 mm				
Ancho (C)	18 mm	24 mm	30 mm	36 mm	48 mm
Largo (D)	45 m	50 m	90 m		

El producto puede suministrarse en multitud de acabados (consulte condiciones). Entre ellos se destaca: personalización de mandril, enfado del rollo, retráctilado y etiquetado del rollo.



## 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 30° 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

ATyT 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.

