

## CINTA AMERICANA 3159

Cinta polietileno de tela impermeable recubierto con un adhesivo sensible a la presión.

Disponemos de una amplia gama de colores incluyendo negro, blanco, plata,



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| PROPIEDADES ADHESIVAS     | VALORES  | MÉTODO    |
|---------------------------|----------|-----------|
| Resistencia a la tracción | 35 N/cm  | IEC 454-2 |
| Adhesión al acero         | 4 N/cm   | IEC 454-2 |
| Adhesión al respaldo      | 2.5 N/cm | IEC 454-2 |
| Espesor                   | 0.17 mm  | *Interno  |

\*Método de prueba interno

## APLICACIONES:

- **Conducto sellado** - que cubre las articulaciones en aire caliente y el material aislante.
- **La fijación y retención de cables y alambres**, especialmente en los sets de filmación.
- Para trabajo pesado y **embalaje para la exportación** para el sellado del tambor y código de colores.
- **Doble vidrio** sellado unidad.
- Aplicaciones de **enmascaramiento**.
- Alfombra **unión y bordes**.
- Código de colores y la identificación.
- **Sujeción y fijación** de cables y alambres.
- Empalme de aplicaciones.



#### **BENEFICIOS DEL PRODUCTO:**

- Buena resistencia al agua.
- Buena adherencia y fuerza.
- Muy flexible y adaptable..
- Buen comportamiento a baja temperatura.
- Temperatura de servicio desempeño ronda 0 a 60 °C.

#### **Condiciones generales:**

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.