

**09 CINTA ADHESIVA DE PVC
PLASTIESC 50****PLASTIESC**

Cinta adhesiva de PVC para el sellado de conductos flexibles

Características:

- **Grosor nominal:** 0,13 mm±0,025 mm.
- **Color:** disponible en una gama de 3 colores –blanco (AI 09 000), negro (AI 09 001) y gris (AI 09 002)–.
- **Sin plomo.**

Presentación:

En rollos de 25 metros x 50 mm de ancho.

Recomendaciones para su conservación:

- Se recomienda almacenar los rollos de cinta en posición vertical y en su embalaje original hasta que vayan a utilizarse.
- Deben protegerse de la humedad y de la luz solar directa.
- Se aconseja su conservación a una temperatura comprendida entre 5° y 25°C.
- A pesar de la gran duración de la cinta, sus características y aspecto pueden alterarse con el paso del tiempo, por lo que le recomendamos que la utilice en un plazo máximo de 24 meses tras su recepción.

**Aplicaciones**

- ✓ Recubrimiento de aislamientos tubulares, Isocell, K-Flex, etc.
- ✓ Aplicaciones eléctricas.
- ✓ En la agricultura.
- ✓ Recubrimiento de color.

Características técnicas:

Descripción	Unidades	Valor medio	Método de prueba
Grosor	mm	0,13 ± 0,025	CEI EN 60454
Carga a la rotura	Kg/cm	≥ 2	CEI EN 60454
Elongación a la rotura	%	≥ 150	CEI EN 60454
Adherencia al acero	g/cm	≥ 150	CEI EN 60454
Adherencia por el dorso	g/cm	≥ 150	CEI EN 60454
Resistencia dieléctrica	Kv/mm	≥ 40	CEI EN 60454
Combustibilidad	–	Autoextinguible	CEI EN 60454