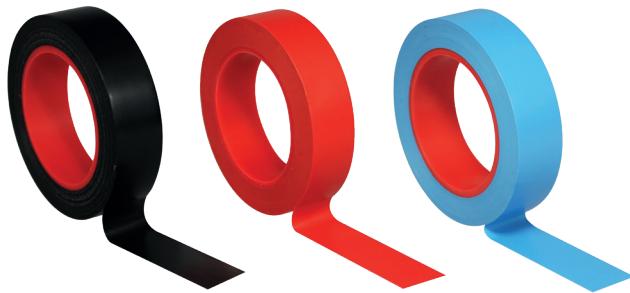


CINTA AISLANTE DE PVC



Color	Ancho mm	Rollo m	Art. Nº	U/E
Negro	15	10	0985 115 101	10
Blanco			0985 115 102	
Rojo			0985 115 103	
Azul			0985 115 105	
Amarillo			0985 115 107	
Verde/amarillo			0985 115 109	
Verde			0985 115 110	

Color	Ancho mm	Rollo m	Art. Nº	U/E
Negro	19	10	0985 610	8

Color	Ancho mm	Rollo m	Art. Nº	U/E
Rojo	19	25	0985 191	12
Azul			0985 192	
Verde/amarillo			0985 192 1	
Verde			0985 193	
Amarillo			0985 194	
Gris			0985 195	
Negro			0985 196	
Blanco			0985 198	
Marrón			0985 199	

Color	Ancho mm	Rollo m	Art. Nº	U/E
Negro	30	25	0985 115 130	5

Color	Ancho mm	Rollo m	Art. Nº	U/E
Negro	50	20	0985 190 001	1
Blanco			0985 190 002	

Datos técnicos			
Base del adhesivo	Base de caucho		
Resistencia a la temperatura °C	-40 a 90 (105 °C periodos cortos)		
Temperatura de utilización °C	5 a 40		
Temperatura de almacenamiento °C	5 a 35		
Características	Norma de ensayo	Especificación	Valor típico
Espesor mm	ASTM D 1000	0,15 +/- 0,025	0,140
Adhesión al acero N/cm	ASTM D 1000	Mínimo 1,8	2,6
Adhesión a la base N/cm	ASTM D 1000	Mínimo 1,8	2,6
Resistencia a la rotura N/cm	ASTM D 1000	Mínimo 24	29
Alargamiento de la rotura	ASTM D 1000	Mínimo 140	220
Combustibilidad	EN 60454-2	Retardante de llama	Retardante de llama
Rigidez dieléctrica KV	EN 60454-2	Mínimo 6	8

Cinta aislante de PVC plastificado con adhesivo en base de caucho

Características

- Muy flexible y fácil aplicación.
- Gran elasticidad.
- Excelente capacidad de recuperación.
- Gran adhesión gracias a la calidad del adhesivo que incorpora.
- Autoextinguible.
- Uso general en todo tipo de aplicaciones eléctricas e industriales, aislamiento y sujeción, marcado de instalaciones, etc...

Ventajas

- Cumple los requisitos de las directivas 2000/53/EC y RoHS 2011/65/UE.
- Producto no perjudicial para el medio ambiente, no contiene Plomo, Cadmio, Mercurio, Cromo (VI), bifenilos polibromados (PBB) o difeniléteres polibromados (PBDE).
- No se agrieta ni se desprende de los extremos.
- Cada rollo contiene un embalaje individual produciendo una mejor conservación.
- Una vez retirada la cinta del soporte no deja residuo.

Beneficios

- Se puede cortar con los dedos, no es necesario utilizar ninguna herramienta.
- No es necesario sustituir la cinta pasado el tiempo.
- Elevado rendimiento.

Nota

Las zonas de aplicación deben estar secas limpias y desengrasadas. Proteger la cinta de la acción directa del sol y la humedad.