# DENSIT®-Alltape

### Hoja técnica





#### Ventajas especiales:



Se puede utilizar con temperaturas de entre -20°C (-4 °F) a +85°C (185 °F).



Alta resistencia a las descargas disruptivas.



Flexible y dúctil.



Excelente adherencia en muchas superficies.



Disponible en 11 colores.

## Cinta de uso múltiple aislante de PVC y de uso universal para la industria.

Desde hace un siglo, DENSO Group Germany es sinónimo de experiencia, calidad y fiabilidad para la protección anticorrosiva y la contrucción de carreteras. El éxito de esta Empresa líder a nivel internacional se basa en la innovación patentada ya en 1927 de la "Cinta DENSO", el primer producto en todo el mundo para la protección pasiva contra la corrosión de tuberías. Desde entonces, DENSO Group Germany establece y garantiza los máximos estándares de calidad con productos técnicamente avanzados. La investigación, el desarrollo y la producción se llevan a cabo exclusivamente en Alemania. En cooperación individualizada con el cliente, nuestros empleados llevan a cabo soluciones duraderas y personalizadas de forma permanente.

## Descripción

**DENSIT®-Alltape** es una cinta de uso múltiple aislante y de aplicación universal fabricada con lámina portante PVC con un recubrimiento adhesivo de caucho.

DENSIT®-Alltape se usa en numerosas aplicaciones de la industria, por ejemplo

para el aislamiento eléctrico y para sella tubos de ventilación (tubos espirales). DENSIT®-Alltape se puede aplicar fácilmente también a bajas temperaturas y se caracteriza por un gran rango de temperaturas de uso entre -20 C (-4 F) y +85 C (+185°F).

DENSIT<sup>®</sup>-Alltape está indicada de forma óptima para aislar, liar, pegar, marcar, sellar, etc.

DENSIT®-Alltape está disponible en 11 colores y en dimensiones diferentes.

#### Propiedades típicas

Propiedad	Unidad	Valor típico	
Espesor	mm	aprox. 0,2	
Color	-	azul, marrón, amarillo, verde, gris, gris claro, naranja, rojo, negro, violetta, blanco	
Resistencia a la tracción	N / cm	≥15	
Alargamiento de rotura	%	≥ 100	
Fuerza adhesiva en acero	N / cm	≥ 0,5	
Fuerza adhesiva capa/capa	N / cm	≥ 1,0	
Resistencia a las descargas disruptivas	KV / mm	≥ 25	
Temperatura de uso	°C (°F)	de -20 a +85 (-4 a +185)	
Temperatura de procesamiento	°C (°F)	de -15 a +50 (+5 a +122)	



## Suministro y embalaje

Longitud de rollo 10 m

Ancho [mm]	Rollos / caja	Superficie (m²) / caja	Longitud total (ml) / caja
15	120	18	1200
30	60	18	600
50	48	24	480
100	24	24	240

#### Almacenamiento

**DENSIT®-Alltape** puede almacenarse en su embalaje original sin abrir al menos 60 meses a partir de la fecha de fabricación.

Temperatura de almacenamiento: ≤ +30 °C (+86°F)

Almacenar siempre en seco y sin carga sobre el lado frontal.