

# ESPARADRAPO DE PLÁSTICO ECOPORE

Esparadrapo hipoalergénico formado por una capa de plástico microperforado revestida de un adhesivo acrílico.

Para aplicar sobre piel y/o fijar otros materiales en la realización de curas, sujeción de sondas y demás procedimientos sanitarios.

## Propiedades Plástico

Composición LLDPE 100%.

- Apariencia: Transparente.
- Peso: 60 ( $\pm 5\%$ ) g/m<sup>2</sup>
- Grosor: 75 ( $\pm 5\%$ )  $\mu$ m.
- Resistencia a rotura:
  - Largo 1.4 Kg/cm.
  - Ancho 1.2Kg/cm.
- Elongación hasta rotura:
  - Largo 300%
  - Ancho 300%
- Adhesividad promedio:
  - 1.65 N/mm
- Valor medio MVRT: 1832.35g/m<sup>2</sup>/24h  
(Transpirabilidad al vapor de agua)



## Propiedades Adhesivo

Copolímero acrílico

- Apariencia: Amarillo
- Solidez: 50%
- Gravedad específica: 0.96
- Punto de ebullición: 87°C
- Estabilidad: Estable
- Tolerancia cutánea

## BENEFICIOS

- › Fácil rasgado con las manos gracias a su tejido microporoso.
- › Material transpirable al aire y la humedad. Semipermeable para evitar la maceración de la piel. Resistente a alta temperatura.
- › Gran adaptación a cualquier zona anatómica a la que lo fijemos.
- › Adhesivo distribuido uniformemente por toda la superficie de su cara adhesiva que permite una excelente fijación a la piel, perdurable largos periodos de tiempo.
- › Fijación uniforme, lisa, sin arrugas.
- › Fácil retirada exenta de residuos lo que mantiene la higiene de la zona. Atraumática
- › Hipoalergénico y 100% exento de látex.

## DIMENSIONES, REFERENCIAS Y CÓDIGO DE BARRAS

Todos ellos por 9.2m de largo

MEDIDA (ancho)	REF	UDS	EAN13
1.25 CM	TTR1292	24	8435195320084
		576	8435185330086
2.5 CM	TTR2592	1	8432229238865
		12	8435195320091
5 CM	TTR5092	1	8435195310108
		6	08435195320107

Fabricados para GRUPO UNIDIX en conformidad con la Directiva 93/42/EEC, enmendada por 2007/47/EC. Producto Clase I.

Evaluación biológica según EN ISO 10993-1, 5, 10 y 12. Salas limpias y locales anexos controlados ISO14644-1:2015. Gestión de riesgos a los dispositivos médicos acorde EN ISO 14971:2012 y aseguramiento de la calidad acorde ISO 13485:2016. Sistemas de gestión conforme al estándar ISO 9001:2008.