

## / ISOL353TELO

Lámina aislante para la protección temporal contra contactos accidentales al trabajar en instalaciones eléctricas bajo tensión de hasta 1000 V



Ver la ficha técnica  
en línea



## / Uso

SE AJUSTA, EN LAS DIMENSIONES PRESCRITAS, A LA ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE DISTRIBUCIÓN EA 0337 DE ENEL.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA CEI ENV 61112 CLASE 0

CARACTERÍSTICAS

- Color transparente.
- Material muy flexible.
- Espesor 0,5 mm.
- Tensión de prueba 5 kV.
- Consumo máximo de corriente a la tensión de prueba 0,4 mA.
- Tensión de prueba 10 kV.
- Carga de rotura unitaria 19,1 N/mm<sup>2</sup>.

## / Ventajas

- Stronger
- Flexible

## / Areas de actividad

-  Cables & conexiones
-  Industria
-  Movilidad eléctrica

## / Características

- Tipo de productos : Manteles aislantes
- Material de apoyo : PVC ignífugo
- Superficie de uso (V) : BT (50 V to 1000 V)
- Tensión máx. de funcionamiento corriente alterna(V) : 1000
- Tensión máxima de funcionamiento en CC (V) : 1500
- Color : Gris



Longitud (m)	Anchura (m)	Acabado del material
25	1,4	-
0,8	1	Muestras