



## CINTA POLYPATCH MARCA TESA



### DATOS TÉCNICOS

**Presentación:** Rollo de 4" x 33M

**Color:** Transparente y cafe

**Material:** Respaldo de material PVC blanco

**Tipo de adhesivo:** Acrílico

**Espesor total:** 180 µm

**Adhesión al acero:** 1.8 N/cm

**Alargamiento de rotura:** 200%

**Resistencia a la tracción:** 30 N/cm

**Resistencia UV:** 9999 wochen

**Temperatura:** -40°C hasta 120°C

### APLICACIÓN

La cinta Polypatch permite realizar una reparación total de las cubiertas plásticas de los invernaderos, se caracteriza por ser una cinta de polietileno de alta resistencia con adhesivo especial y de duración prolongada, cuenta con protección UV lo que la hace resistente a la degradación por radiación solar.

### LA GARANTÍA SE ANULA EN LOS SIGUIENTES CASOS

- Utilizando el material en diferente función que no sea la de su diseño.
- Si es colocada sobre puntas o áreas fibrosas.
- Ante un mal manejo.
- Si es almacenado ante la intemperie.





## CINTA POLYPATCH MARCA PLASTIGRIP

### DATOS TÉCNICOS

**Presentación:** Rollo de 15cm x 30m

**Color:** Transparente

**Material:** Pelicula de polietileno

### APLICACIÓN

La cinta Polypatch permite realizar una reparación total de las cubiertas plásticas de los invernaderos, se caracteriza por ser una cinta de polietileno de alta resistencia con adhesivo especial y de duración prolongada, cuenta con protección UV lo que la hace resistente a la degradación por radiación solar.

### LA GARANTÍA SE ANULA EN LOS SIGUIENTES CASOS

- Utilizando el material en diferente función que no sea la de su diseño.
- Si es colocada sobre puntas o áreas fibrosas.
- Ante un mal manejo.
- Si es almacenado ante la intemperie.





## CINTA POLYPATCH MARCA ALIANZA

### DATOS TÉCNICOS

**Presentación:** Rollo de 4" x 30m

**Color:** Transparente

**Material:** Pelicula de polietileno

### APLICACIÓN

La cinta Polypatch permite realizar una reparación total de las cubiertas plásticas de los invernaderos, se caracteriza por ser una cinta de polietileno de alta resistencia con adhesivo especial y de duración prolongada, cuenta con protección UV lo que la hace resistente a la degradación por radiación solar.

### LA GARANTÍA SE ANULA EN LOS SIGUIENTES CASOS

- Utilizando el material en diferente función que no sea la de su diseño.
- Si es colocada sobre puntas o áreas fibrosas.
- Ante un mal manejo.
- Si es almacenado ante la intemperie.

