



## CINTA FLEX CORNER

Cinta de papel microperforada con flejes de aluminio para corners especialmente diseñada para lograr esquinas rectas y fuertes. Evita fisuras, refuerza y protege el revoque de las esquinas. Es apropiada para ángulos diferentes a 90 grados donde las cantoneras metálicas no lo resuelven efectivamente. Cuenta con flejes de aluminio facilitando su aplicación, no se oxida evitando futuras manchas en la pintura. Se puede utilizar tanto en ángulos externos, como internos. Posee microperforaciones realizadas con tecnología láser que mejoran la adherencia, humectación y evitan burbujas. Ideal para obtener un acabado profesional una vez instalada.

### Especificaciones y presentación

Característica	Unidad	Valor
Espesor fleje metálico	mm	0,27
Gramaje papel	g/m <sup>2</sup>	140 ± 15
Temperatura de aplicación		0°C a 35°C
Medidas	mm x m	50 x 30
Color		Blanco

### Modo de uso

Cortar la longitud requerida, aplicar con masilla para formar las esquinas. Presionar la cinta contra la esquina con masilla. Alisar y limpiar el exceso de masilla. Dejar secar antes de lijar y pintar.

### Aplicaciones

- Refuerzo y protección de esquinas
- Se usa tanto en ángulos internos como externos.
- Encuentros de esquinas de placas de yeso-cartón.
- Encuentros de tabique-tabique, tabique-muro, tabique-losa.

### Garantía

TACSA garantiza este producto por un año (1) de almacenaje en su embalaje original. No almacenar a temperaturas superiores a 30°C.

*Los datos proporcionados se basan en resultados experimentales en condiciones controladas de temperatura y humedad y su repetitividad depende de las condiciones externas, el método de aplicación y las herramientas aplicadas, TACSA no se responsabiliza por ninguna pérdida, lesión, daño o perjuicio ocasionado por el incorrecto o mal uso del producto. Se deberá previamente determinar la conveniencia para el fin que se piensa darle*

[www.tacsa.com.ar](http://www.tacsa.com.ar)