

## ESQUINA FLEXIBLE

# ULTRAFLEX TAPE 325

## SISTEMA DE ESQUINA DE LAMINADO ESTRUCTURAL PARA PANELES DE YESO



### APLICACIONES:

- **ESQUINAS DE YESO EN ÁNGULOS VARIABLES, INTERIORES Y EXTERIORES:** Perfecta para crear uniones limpias y duraderas en cualquier tipo de esquina, sin importar el ángulo. Su flexibilidad permite adaptarse fácilmente tanto a esquinas de 90° como a ángulos abiertos o cerrados, ya sea en interiores (como uniones entre paredes) o exteriores (como bordes de columnas o paredes salientes), garantizando un acabado profesional.

- **IDEAL PARA CORRIDAS DE LONGITUD MODERADA (<3m), COLUMNAS, NICHOS Y REPARACIONES:** Su formato y estructura la hacen especialmente útil para tramos relativamente cortos, donde se requiere precisión y velocidad. Es excelente para esquinas verticales, marcos de puertas o ventanas, bordes de nichos decorativos y reparaciones puntuales.

- **RECOMENDADO PARA QUIENES BUSCAN ESQUINAS LISAS Y RESISTENTES CON MENOS ESFUERZO:** Gracias a su diseño estructurado con núcleo de copolímero y papel de alta adherencia, permite obtener resultados rectos, uniformes y sin imperfecciones con menos cantidad de compuesto y menos tiempo de lijado.

### DESCRIPCIÓN:

El sistema ULTRAFLEX TAPE 325 ofrece durabilidad, resistencia a impactos y evita grietas, astillas y descamación. Su bisagra flexible se adapta a cualquier ángulo, acepta todos los acabados y combate la erosión. Es ideal para esquinas, columnas y soffits, proporcionando líneas rectas y precisas.

### VENTAJAS:

El sistema de esquinas laminadas y estructurales ULTRAFLEX TAPE 325 brindan fuerza y durabilidad, instalación rápida y ahorro de tiempo y material.

- NO MÁS GRIETAS, ASTILLAS NI DESCAMACIÓN.
- COMBATE LA EROSIÓN DE LA SUPERFICIE.
- ACEPTA TODOS LOS ACABADOS.
- RESISTE IMPACTOS FUERTES.
- SU BISAGRA FLEXIBLE ENCAJA EN CUALQUIER ÁNGULO DE ESQUINA INTERIOR O EXTERIOR.
- LA CINTA PARA JUNTAS FORMA UNA ADHESIÓN PERMANENTE CON LA PARED DE YESO.

### PRESENTACIÓN:

ROLLO DE 3.25" DE ANCHO X 100' DE LARGO  
(82.6 mm x 30.38 m)

