

CINTA ADHESIVA BOPP CON FILAMENTO

DE FIBRA DE VIDRIO



MERCADOS



AUTOMOTRIZ



EMPAQUE Y PROTECCIÓN



MANTENIMIENTO



CONSTRUCCIÓN

CP-2003 CINTA PERMANENTE BOPP CON FILAMENTOS DE VIDRIO CP-2004 CINTA REMOVIBLE BOPP CON FILAMENTOS DE VIDRIO

Las cintas adhesivas de bopp reforzadas con filamentos de fibra de vidrio son soluciones adecuadas para entornos industriales de alto rendimiento. Disponibles con adhesivo de caucho sintético permanente o removible que se adapta a las necesidades específicas de uso, combinando durabilidad y fuerza.

Diseñada para ofrecer una solución confiable en el sellado, refuerzo y embalaje dentro de sectores de alta exigencia como la construcción, logística pesada, industria automotriz y manufactura.

BENEFICIOS

Resistencia a la tracción. Soporta cargas pesadas sin deformarse ni romperse. Ideal para sellado de cajas voluminosas, bolsas industriales o cargas paletizadas.

Alta durabilidad en condiciones exigentes. Diseñada para resistir tensiones mecánicas, movimientos bruscos y ambientes industriales agresivos.

Versatilidad de aplicación. Perfecta para sujetar tuberías, reforzar empaques, asegurar componentes y más. Funciona en superficies metálicas, plásticas o de cartón.

Optimización de procesos logísticos y de empaque. Mejora la seguridad del transporte y almacenamiento, reduciendo el riesgo de fallos o pérdidas.