



Protección de superficies para la producción de cartón para envasar líquidos

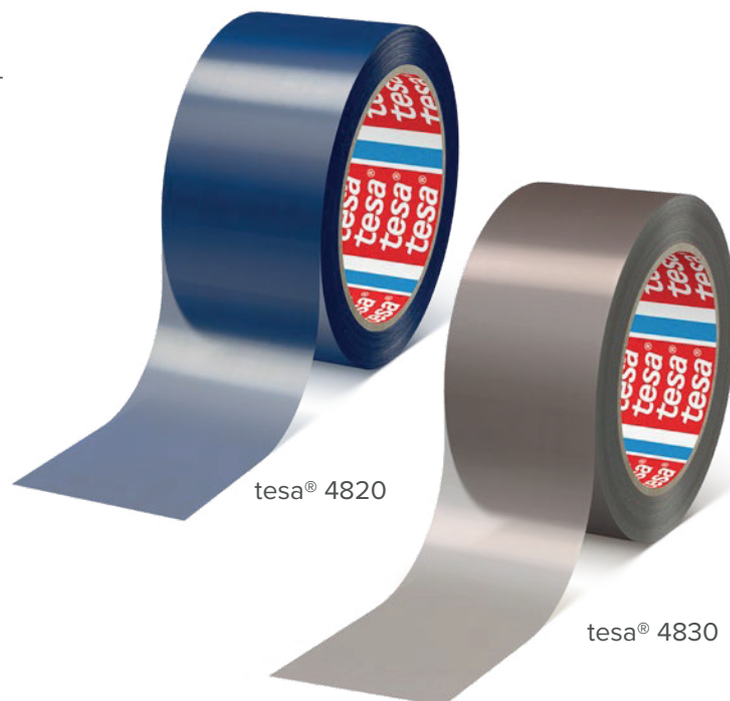
Para mayor durabilidad

Para ayudar a los fabricantes de cartón para envasado de líquidos, hemos desarrollado nuevas cintas de politetrafluoroetileno (PTFE). Ofrecen características multifuncionales para la confección de cintas y la envoltura de rodillos para laminadoras y recubridoras de PE.

Con nuestras cintas adhesivas, los fabricantes de cartón para envasar líquidos consiguen una mayor eficacia en su proceso de producción.

Ventajas

- Partidas de producción más largas
- Menos limpieza gracias a la disminución de residuos y rezumes
- No se requieren ajustes adicionales de la máquina



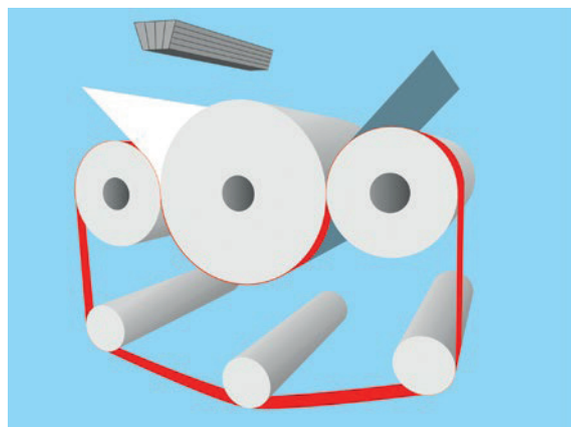
Soluciones para producción de cartón para envasar líquidos

Correas Embandado

Mejoramos la eficiencia del proceso laminando dos cintas de PTFE de una cara PTFE de una cara (adhesivo con adhesivo). Las cintas pueden ser guiadas a través de los rodillos de la máquina y empalmadas en ambos extremos, creando así una cinta de PTFE.

Nuestras duraderas cintas de PTFE:

- Evitan que el polietileno extruido se pegue a los rodillos
- Reducen la frecuencia de limpieza del cilindro
- Minimizan el tiempo de inactividad gracias a una mayor resistencia a la abrasión

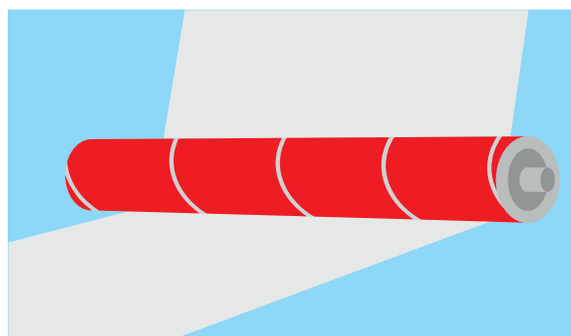


Envoltura de rodillos

Permitimos que los tableros de envasado de líquidos pasen sin problemas por el proceso de producción con el uso de cintas de PTFE resistentes a la temperatura y de fácil liberación.

Como resultado, estas cintas proporcionan:

- Larga durabilidad y alta resistencia mecánica
- Resistencia a temperaturas de hasta 250°C
- Fácil limpieza gracias a la superficie antiadherente de PTFE



Ficha técnica

	tesa® 4820	tesa® 4830
Espesor total	100 µm	160 µm
Color	Azul translúcido	Marrón translúcido
Adhesivo	Adhesivo de silicona	Adhesivo de silicona
Adhesión sobre acero	2.5 N/cm	3.5 N/cm
Material de soporte	PTFE tensado	PTFE tensado
Elongación a la ruptura	105%	150%
Fuerza de tensión	130 N/cm	220 N/cm
Resistencia a la temperatura	250°C	250°C

Mayor
eficacia en los
procesos de
producción

tesa tape Argentina SRL
Arias 1639 Piso 21°
CABA
clientes.ar@tesa.com

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y se someten regularmente a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados se facilitan según nuestro leal saber y entender sobre la base de nuestra experiencia práctica. Deben considerarse como valores medios y no son apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede ofrecer garantías, expresas o implícitas, incluyendo, pero sin limitarse a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un fin determinado. garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un fin determinado. El usuario es responsable de determinar si el tesa® es apto para un fin determinado y adecuado para el método de aplicación del usuario. En caso de duda nuestro personal de asistencia técnica estará encantado de ayudarle.