



Cintas de embalaje Rubans d'emballage

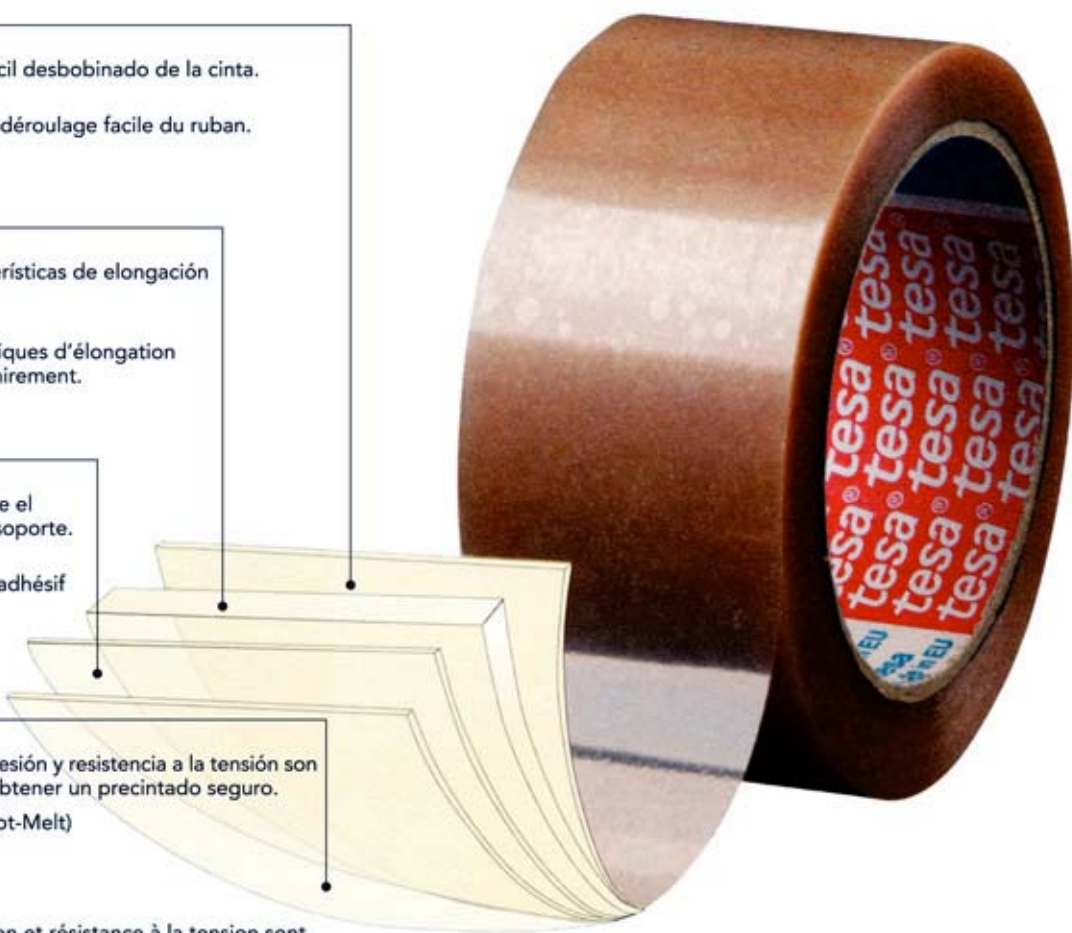
De qué partes se compone una cinta adhesiva tesa®
De quelles parties se compose un ruban adhésif tesa®

- 1 Release en el soporte**
 Esta capa asegura un fácil desbobinado de la cinta.
Release sur le support
 Cette couche assure un déroulage facile du ruban.

- 2 Material de soporte**
 Proporciona las características de elongación y resistencia al rasgado.
Matériel du support
 Il procure les caractéristiques d'élongation et de résistance au déchirement.

- 3 Primer**
 Es el responsable de que el adhesivo esté sujeto al soporte.
Primer
 Il est responsable que l'adhésif soit fixé au support.

- 4 Adhesivo**
 Sus propiedades de adhesión y resistencia a la tensión son muy importantes para obtener un precintado seguro.
 - Caucho sintético (Hot-Melt)
 - Caucho natural
 - Acrílico**Adhésif**
 Les propriétés d'adhésion et résistance à la tension sont très importantes pour un cachetage efficace.
 - Caoutchouc synthétique (Hot-Melt).
 - Caoutchouc Naturel.
 - Acrylique.



Cintas de embalaje Rubans d'emballage

Productos tesa® Produits tesa®	64264	4089	64014	4024	4028	64044	4120	4124	4100	4122	4313
Soporte Support	PP	PP	Poliolefina Polyoléfine	Poliolefina Polyoléfine	Poliolefina Polyoléfine	Poliolefina Polyoléfine	PVC	PVC	PVC	PVC	Papel Papier
Adhesivo Adhésif	Hot-Melt	Caucho Natural Cautchouc Naturel	Acrílico Acrylique	Acrílico Acrylique	Acrílico Acrylique	Acrílico Acrylique	Caucho Natural Cautchouc Naturel	Caucho Natural Cautchouc Naturel	Caucho Natural Cautchouc Naturel	Caucho Natural Cautchouc Naturel	Caucho Sintético Cautchouc Synthétique
Grosor total (µm) Épaisseur totale (µm)	43	46	45	52	54	85	47	65	65	88	107
Grosor soporte (µm) Épaisseur du support (µm)	25	28	25	28	30	50	32	38	30	60	95
Resistencia tracción (N/cm) Résistance à la traction (N/cm)	35	45	35	40	54	70	43	60	47	75	50
Elongación a la rotura (%) Élongation de la déchirure (%)	150	140	140	140	80	180	75	60	75	100	8
Impreso disponible Imprimée disponible	64266	60089	-	64066	-	-	6120	-	6100	6122	6313
Colores Coloris	Transp. Marrón, Blanco Marron, Blanc	Transp. Marrón, Blanco Transp. Marron, Blanc	Transp. Marrón Transp. Marron	Transp. Marrón, Blanco Transp. Marron, Blanc	Transp. Marrón Transp. Marron	Transp. Marrón Transp. Marron	Transp. Marrón, Blanco Marron, Blanc	Transp. Marrón Transp. Marron	Transp. Marrón, Blanco Transp. Marron, Blanc	Transp. Marrón, Blanco Transp. Marron, Blanc	Transp. Blanco Transp. Blanc





Cintas de embalaje Rubans d'emballage

Cintas de embalaje tesa® para cada necesidad Rubans d'emballage tesa® pour tous les besoins

Las cintas de embalaje tesa® están diseñadas y desarrolladas para satisfacer todas las necesidades de precintado de sus envíos.
Les rubans d'emballage tesa® sont conçus et développés pour satisfaire toutes les applications de cachetage de vos expéditions.

tesa® - Polipropileno tesa® - Polypropylène

- Envíos ligeros o de peso medio
- Fácil desbobinado
- Ruidoso

NOPI 64264 tesa® 4089

Son cintas de embalaje con soporte de polipropileno que hacen ruido al desbobinarlas con adhesivo de caucho sintético (64264) y caucho natural (4089). Ideales para embalajes sin muchos requerimientos.

- Expéditions légères ou de poids moyen.
- Déroulement facile.
- Bruyant.

NOPI 64264 tesa® 4089

Rubans d'emballage avec support en polypropylène, qui font du bruit au déchirement, avec adhésif en caoutchouc synthétique (64264) et caoutchouc naturel (4089). Idéaux pour les emballages sans trop de requêtes.



tesa® - Poliiolefina tesa® - Polyoléfine

- Envíos ligeros o de peso medio
- Desbobinado silencioso
- Sin solventes

Tesa® 4024 HiTack dispone de un adhesivo acrílico base agua que se une fuertemente al cartón inmediatamente después de su aplicación. El adhesivo acrílico asegura altas prestaciones de precintado incluso en largas estancias en tránsito con altas temperaturas. Para cajas con cargas ligeras recomendamos el uso de tesa® 64014

- Expéditions légères ou de poids moyen.
- Déroulement silencieux.
- Sans solvants.

Tesa® 4024 HiTack est un ruban adhésif acrylique à base d'eau qui procure une très forte adhérence sur le carton après son application. L'adhésif acrylique assure de hautes prestations de cachetage, même dans les expéditions de longue durée en supportant d'hautes températures. Nous vous recommandons l'usage de tesa® 64014 pour des colis légers.

¡NUEVO! tesa® - Champion Tape NOUVEAU! tesa® - Champion Tape

- Envíos peso medio-alto
- Desbobinado silencioso
- Sin solventes
- Muy resistente a roturas

La Champion tape Tesa® 4028 se ha desarrollado con un soporte de poliiolefina especial que le proporciona una elongación y resistencia a roturas superiores. Este magnífico soporte se complementa con un adhesivo acrílico base agua HiTrack que le asegura un buen precintado inmediatamente después de su aplicación

- Expéditions de poids moyen-lourd.
- Déroulage silencieux
- Sans solvants
- Très résistant aux déchirures

La Champion tape Tesa® 4028 a été conçu avec un support en polyoléfine spécial qui procure une elongation et résistance aux déchirures supérieures. Ce magnifique support est complété par avec un adhésif acrylique à base d'eau HiTrack qui assure un scellé optimal après son application.





Cintas de embalaje Rubans d'emballage

Cintas de embalaje tesa® para máquina automática Rubans d'emballage tesa® pour machines automatiques

Las cintas de embalaje tesa® de más de 28u de grosor del soporte están especialmente diseñadas para todo tipo de aplicación tanto automática como manual.

Les rubans d'emballage tesa® d'une épaisseur supérieure à 28u sont spécialement conçus pour toute sorte d'application, aussi bien automatique que manuelle.

tesa® - PVC tesa® - PVC

- Envíos de peso medio-alto
- Fuerte
- Versátil

tesa® 4120 es el PVC estándar de tesa®. Un robusto soporte de PVC adhesivo de caucho natural asegura un precintado de calidad. tesa® 4100 con su exclusivo soporte de PVC rugoso asegura unas prestaciones de alto nivel tanto en manual como en automático, así como un fácil desbobinado.

- Expéditions de poids moyen-lourd
- Fort
- Versatile

Tesa® 4120 est le PVC standard de tesa®. Un support robuste de PVC, adhésif en caoutchouc naturel assurant un scellé exceptionnel. Tesa® 4100 offre un support exclusif en PVC rugueux, assurant une haute performance et un déchirement facile.



tesa® - Papel tesa® - Papier

- Elegante
- Altas prestaciones
- Exclusivo

tesa® 4313 destaca por su soporte especial de papel, muy duradero y resistente a impactos.

- Élégant
- Haute performance
- Exclusif

Tesa® 4313 se distingue par son support spécial en papier, longue durée et résistance aux impacts.



tesa® Cintas para paletización y fleje en la cadena logística tesa® Rubans pour la palettisation et le cerclage sur la chaîne logistique

Paletización Palettisation

Para la paletización y flejado con seguridad tesa® le recomienda si extensa gama especial para estas aplicaciones. Alta tensión a la rotura, buena resistencia al rasgado junto a una alta adhesividad caracterizan esta gama de flejes y filamentos tesa®.

Pour la palettisation et cerclage de sécurité, tesa® conseille la grande gamme conçue spécialement pour ces applications. La gamme de cerclages et filaments tesa offre une haute résistance à la traction et à la déchirure et une haute adhésion.

tesa® 64285

Adhesivo de caucho natural, utilizable para protección durante el transporte y resistente a temperaturas de hasta 70° durante 8 días.

Adhésif en caoutchouc naturel pour la sécurisation des expéditions, résistant aux hautes températures (jusqu'à 70) et pendant 8 huit jours.

tesa® 64286

Buena resistencia al rasgado y caucho sintético un tack muy elevado.

Bonne résistance à la déchirure. Caoutchouc synthétique avec un très haut tack.

Flejado Feuillard

tesa® 4574

Cinta de filamentos mono-orientados con una alta resistencia al rasgado longitudinal.

Ruban de filaments mono-orientés offrant une haute résistance au déchirement longitudinal.

tesa® 4579

Cinta de filamentos cruzados con una altísima resistencia al rasgado en cualquier dirección.

Ruban de filaments croisés offrant une résistance exceptionnelle au déchirement aussi bien longitudinal que transversal.

