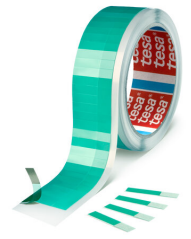




tesa® 50699

Información Producto



Cinta adhesiva de eliminación de liners

Descripción del producto

tesa® 50699 es una cinta verde de extracción de liners que contiene una capa de soporte de PET y una capa de adhesivo de silicona.

Se utiliza para retirar el liner de film de los productos de la gama tesa ACX^{plus} con mucha fiabilidad, formando una buena solución conjunta para los procesos en los que se necesita eliminar un liner.

Características

- Muy buen rendimiento de extracción para productos de la gama tesa ACX^{plus}

Aplicaciones

- Eliminación rápida y fiable de liners en producción.
- Para aplicaciones de eliminación recta de liners, comúnmente utilizadas para puentear y retirar el liner de varios trozos de cinta y/o troquelados en una sola operación.

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Construcción del producto

- | | | | |
|-----------------------|----------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | PET | • Espesor total | 130 µm |
| • Tipo de adhesivo | silicona | • Color | verde |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|------|---------------------|----------|
| • Elongación a la ruptura | 80 % | • Fuerza de tensión | 100 N/cm |
|---------------------------|------|---------------------|----------|

Información adicional

Más información:

- tesa 50699 es la solución adecuada para la eliminación de liners de la gama tesa ACX^{plus}, incluidos los liner tesa 78xx PV29, 778xx PV15 y 772xx PV31.
- tesa 50699 está disponible como material de film en rollo de 985 mm * 66 m.
- Guía de aplicación: 1) Para garantizar la eliminación del liner, al menos una esquina de este debe estar completamente cubierta por la cinta. 2) Aplicar con 20 N/cm a entre 15 °C y 40 °C evitando formar burbujas de aire. 3) El tiempo de reposo recomendado es de 30 minutos antes de su uso. 4) El mejor rendimiento se consigue iniciando la retirada del liner a una velocidad muy rápida de unos 2 m/s y con un ángulo inferior a 45° entre el liner y la cinta. Consulte más detalles en «Trucos y consejos de eliminación de liners con tesa ACX^{plus}».

Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=50699>



tesa[®] 50699

Información Producto

Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa[®] demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa[®] son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=50699>