



> 60 % de material
reciclado en el soporte.*
Mismo rendimiento.
Tiene sentido.

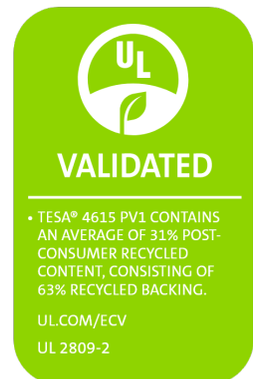
Cintas americanas más sostenibles de tesa®



Llevamos más de 125 años desarrollando productos de confianza para su uso en diversos sectores. Ahora, somos pioneros en incorporar a nuestra gama un nuevo producto respetuoso con la sostenibilidad. La nueva tesa® 60462 y la mejorada tesa® 4615 PCR contienen más de un 60 % de contenido de PCR en sus soportes*, constituyendo una evolución en nuestras cintas americanas que ayuda a reducir el uso de plástico virgen. Aun así, puede confiar en el rendimiento de nuestras cintas, incluso en las condiciones más difíciles.

Rendimiento más sostenible y fiable

- Un nombre de confianza en soluciones adhesivas desde hace más de 125 años
- Más de un 60 % de material PCR en el soporte y un revestimiento adhesivo sin disolventes
- Alta adherencia y pegado instantáneo incluso en condiciones difíciles
- Ideal para sellar, fijar o marcar en múltiples industrias



Aprobado por socios comerciales y clientes finales

Gracias a la profunda colaboración con nuestra red de socios, desarrollamos soluciones adhesivas adaptadas a una gran variedad de aplicaciones. Nuestra gama de cintas americanas más sostenibles cumple una serie de criterios específicos, que hemos recabado de entrevistas con nuestros socios comerciales, quienes trabajan en una gran variedad de sectores con requisitos diferentes.

Realizamos nuestra propia verificación en paralelo a las pruebas con los clientes finales, lo que nos mostró la capacidad de rendimiento de las nuevas cintas en diferentes condiciones. Además, las cintas americanas tesa® 60462 y tesa® 4615 PCR están validadas por UL por su contenido de 67 % y 63 % respectivamente de material reciclado PCR en sus soportes.

*La cinta americana resistente tesa® 60462 incluye un 67 % de contenido PCR reciclado en el soporte. La cinta americana tesa® 4615 PCR incluye un 63 % de contenido PCR reciclado en el soporte.

Comparación de la nueva cinta tesa® 60462 con la actual tesa® 4662

Nuestros recursos internos nos permiten probar nuestros productos en condiciones duras, tanto sobre superficies rugosas, como el ladrillo, como a temperaturas bajo cero. Los resultados muestran que la nueva cinta rinde igual o mejor que la versión anterior, lo que demuestra su versatilidad en distintos usos.

Además, la nueva tesa® 60462 tiene una mayor resistencia a la abrasión que tesa® 4662, lo que demuestra su capacidad para permanecer en su sitio durante más tiempo en caso de tráfico intenso de personas o carretillas elevadoras.

Y lo que es más, nuestras cintas americanas se aplican suavemente y son fáciles de rasgar con la mano, lo que proporciona a los usuarios un mayor control cuando se aplican en espacios reducidos o se trabaja en altura.

Con un rendimiento tan fiable como sus predecesoras, y más de un 60 % de material PCR en los soportes*, la nueva tesa® 60462 y la mejorada tesa® 4615 PCR le permiten centrarse con confianza en sus objetivos de sostenibilidad. Cintas más sostenibles con un rendimiento fiable: tiene sentido.



Póngase en contacto con nosotros hoy mismo para obtener más información y solicitar una muestra.

*La cinta americana resistente tesa® 60462 incluye un 67 % de contenido PCR reciclado en el soporte. La cinta americana tesa® 4615 PCR incluye un 63 % de contenido PCR reciclado en el soporte.