



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7063

## Información De Producto Information



ACX<sup>plus</sup> Cinta doble faz alta adhesión 800µm

### Descripción del producto

tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 7063 es una cinta de espuma acrílica negra. Consiste en un sistema de acrílico de alto rendimiento y se caracteriza principalmente por su poder de unión, disipación de tensión y resistencia a diferentes temperaturas y a la intemperie. Formulación única que combina un nivel de adhesión muy alto con una muy buena resistencia contra la migración del plastificante. Es especialmente diseñada para la unión de materiales de difícil unión como plástico con plástico, plástico con metal, metal con metal. Esta cinta ofrece una solución conveniente debido a la seguridad del proceso. El core visco-elástico de espuma acrílica compensa el alargamiento térmico de piezas unidas. El producto tiene un tack muy alto.

### Características

- Combina niveles muy altos de adhesión con una muy buena resistencia a la migración de plastificantes.
- El núcleo viscoelástico de este producto es capaz de compensar las elongaciones térmicas de las piezas adheridas.
- Este producto proporciona una adherencia inmediata muy alta, incluso en sustratos con una baja energía superficial.

### Aplicación

Pegado de paneles y barras de refuerzo en las siguientes industrias:

- Construcción
- Publicidad
- Ascensores
- Solar
- Transporte

### Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Composición del producto

- |                       |                     |                 |        |
|-----------------------|---------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | espuma acrílica     | • Espesor total | 800 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico modificado | • Color         | negro  |

### Adhesión a los valores

- Adhesión al Metal (después de 3 días) 40 N/cm

### Información adicional

PV 22 = PE liner de papel blanco marcado con tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup>

PV 24 = liner de film azul

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=07063>



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7063

Información De Producto Information

## Información adicional

Los valores de adherencia al vidrio no son parte de la especificación del producto.

## Descargo de responsabilidad

Los productos tesa<sup>®</sup> demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa<sup>®</sup> es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=07063>