

# tesa® 50060 Flexible

#### Información Producto

Cinta de refuerzo filamentada Bidireccional

## Descripción del producto

tesa® 50060 Flexible es una cinta de filamento bidireccional basado en una película de polipropileno laminado de filamentos de poliéster. Sus fibras flexibles muestran una muy buena resistencia a la tracción longitudinal y transversal, incluyendo la resistencia a la flexión o ragado. aplicaciones ideales incluyen refuerzo interior o exterior de las cajas de cartón contra el desgarro o ruptura. El producto está especialmente recomendado para el refuerzo interno de lado y asas agujero superior de las cajas de cartón corrugado.

#### Características

 Its flexible fibres show a very good longitudinal and transverse tensile strength including resistance against bending or tearing.

### **Aplicación**

Las aplicaciones ideales incluyen refuerzo interior o exterior de las cajas de cartón contra el desgarro o ruptura. El producto está especialmente recomendado para el refuerzo interno de lado y asas aqujero superior de las cajas.

#### 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 fibras de PET & BOPP • Espesor total 175 μm

Tipo de adhesivo caucho sintético

## Propiedades / Valores de rendimiento

Elongación a la ruptura
Puede ser cortado / perforado s

Resistencia a la rotura 230 N/cm

#### Adhesión a los valores

Adhesión sobre acero
8 N/cm



Página 1 de 2 — de 22/01/24 — es-CL



# tesa® 50060 Flexible

Información Producto

### Disclaimer

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.

