

información producto

tesa® 4287 Fleje standard

tesa® 4287 es un fleje de polipropileno tensionado con adhesivo de caucho natural.

tesa® 4287 ofrece buena resistencia a la tensión con una baja elongación al mismo tiempo. Altamente resistente a altas y a bajas temperaturas.

Aplicaciones principales

Paletizado, bandas de componentes electrónicos, agavillados y cierre de cajas.

Datos técnicos

▪ Material de soporte	MOPP	▪ Adhesión sobre acero	4 N/cm
▪ Espesor total	79 µm	▪ Elongación a la ruptura	35 %
▪ Tipo de adhesivo	caucho natural	▪ Resistencia a la rotura	180 N/cm

Propiedades

▪ Se quita sin dejar residuos	si	▪ Sin decoloración	si
-------------------------------	----	--------------------	----

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04287>

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.