



tesa® 64286

Product Information



Stroppetape til generell bruk

Produktbeskrivelse

tesa® 64286 er en bruddsikker stroppetape med klebemiddel av syntetisk gummi. Tapen har fremragende vedheftning på forskjellige overflater. Den har kraftig umiddelbar vedheftning og gripeevne samt kort forankringstid før den når sin endelige klebestyrke. tesa® 64286 utviser høy bruddstyrke, lav strekkbarhet samt høy klebekraft. Tapen er ideell til innendørs bruk: den brukes ofte til omfattende stroppeapplikasjoner i forskjellige industrier.

Funksjoner

- good tensile strength with low elongation at the same time
- high peel adhesion

Applikasjon

- tesa® 64286 er ideell til industrielle stroppeapplikasjoner.
- Stroppetapen kan f.eks. brukes til palleteing.
- På grunn av det sterke grepet kan tesa® 64286 også brukes forsterkende
- Stroppetapen kan brukes til sikker lukking av pappesker til forsendelse

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | MOPP | • Total tykkelse | 73 µm |
| • Klebetype | Syntetisk gummi | | |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|--------------------|------|---------------|----------|
| • Bruddforlengelse | 35 % | • Bruddstyrke | 175 N/cm |
|--------------------|------|---------------|----------|

Klebekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klebeevne på Stål | 7.5 N/cm |
|---------------------|----------|



tesa[®] 64286

Product Information

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=64286>