



# tesa® 64286

## Produkt Information



Bandningstejp för allmänna applikationer

### Produktbeskrivning

tesa® 64286 är en brottsäker bandningstejp med häftämne av syntetiskt gummi. Tejpen har enastående vidhäftning till olika ytor. Den erbjuder en kraftig omedelbar vidhäftning, hög initial häftförmåga samt kort härdningstid innan den når sin slutliga vidhäftningsförmåga. tesa® 64286 uppvisar hög draghållfasthet, låg töjbarhet samt hög vidhäftning. Tejpen är idealisk för inomhusbruk och används ofta för bandning i olika industrier.

### Tillämpningar

- tesa® 64286 är idealisk för bandning inom olika industrier.
- Bandningstejpen kan användas till bland annat palletering.
- På grund av dess höga initiala häftförmåga kan tesa® 64286 också användas som en förstärkande tejp.
- Bandningstejpen kan användas för säker förslutning av kartonger inför frakt

### Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

### Produktinnehåll

- |                   |             |                  |       |
|-------------------|-------------|------------------|-------|
| • Bärare material | MOPP        | • Total tjocklek | 73 µm |
| • Typ av häftämne | Syntetgummi |                  |       |

### Egenskaper

- |               |      |               |          |
|---------------|------|---------------|----------|
| • Brottöjning | 35 % | • Brottstyrka | 175 N/cm |
|---------------|------|---------------|----------|

### Värden för vidhäftning till

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 7.5 N/cm |
|------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 64286

## Produkt Information

### Ansvarsfriskrivning

tesa<sup>®</sup> produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa<sup>®</sup> produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=64286>