



tesa[®] 64286

Produkt Information



Omsnøringstape til almindelig anvendelse

Produktbeskrivelse

tesa[®] 64286 er en brudsikker omsnøringstape med klæbemiddel af syntetisk gummi. Tapen har fremragende vedhæftning på forskellige overflader. Den har kraftig umiddelbar vedhæftning og gribeevne samt kort forankringstid, før den når sin endelige klæbestyrke. tesa[®] 64286 udviser høj brudstyrke, lav strækbarhed samt høj klæbekraft. Tapen er ideel til indendørs brug; den bruges ofte til omfattende omsnøringsapplikationer i forskellige industrier.

Ansøgning

- tesa[®] 64286 er ideel til industrielle omsnøringsapplikationer.
- Omsnøringstapen kan eks. anvendes til palletering.
- På grund af dens stærke greb kan tesa[®] 64286 også bruges forstærkende
- Strapping tapen kan anvendes til sikker lukning af papkasser til forsendelse

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

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

Egenskaber

- | | |
|--------------|----------|
| • Brudstyrke | 175 N/cm |
|--------------|----------|

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa[®] produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=64286>