



tesa® 4288

Produkt Informasjon



Middels sterk Bruddsikker Stroppetape

Produktbeskrivelse

tesa® 4288 er en stabil stropptape av middels sterk polypropylen med kleber av naturgummi. tesa® 4288 utviser høy bruddstyrke med lav strekkbarhet. Når produktet brukes, er det motstandsdyktig overfor både varme og kulde på grunn av det svarte bærematerialets resistens mot UV-lys. Klebemiddelet av naturgummi har høy gripeevne samt en kort forankringstid før det oppnår sin maksimale klebekraft, mens det kleber svært godt på forskjellige materialer, herunder både polare og non-polare overflater. Etter bruk kan tapen fjernes uten å etterlate kleberester eller forårsake misfarging.

Applikasjon

- tesa® 4288 brukes til en lang rekke forskjellige industrielle formål: bunting av kobber, bunting av jern- og plastrør, palletering og lukking av jernruller/coils..
- Stropptapen er både temperatur- og UV-bestandig.
- tesa® 4288® kan fjernes uten å etterlate kleberester.

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifikasjon.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | MOPP | • Total tykkelse | 114 µm |
| • Klebetype | Syntetisk gummi | • Farge | Sort |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|--------------------|----------|----------------------------|----|
| • Bruddforlengelse | 35 % | • Fjernes uten kleberester | Ja |
| • Bruddstyrke | 300 N/cm | • Ingen misfarging | Ja |

Adhesjon til

- | | |
|---------------------|--------|
| • Klebeevne på Stål | 6 N/cm |
|---------------------|--------|



tesa[®] 4288

Produkt Informasjon

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=04288>