



tesa® 51608

Produkt Information



Støjdæmpende og fleksibel tape med PET-fleece

Produktbeskrivelse

tesa® 51608 er en tape til bundtning af ledningsnet i biler med PET-fleece og gummiklæber, der er optimeret til manuel anvendelse. Uld-tapen har høj gribeevne samt kort forankringstid, før den når sin endelige klæbeevne. Klæbemidlet af naturgummi sikrer, at tapen binder sig til både polære og non-polære overflader. tesa® 51608 er den perfekte tape til bundtning af elektriske kabler i passagerkabinen. Den kombinerer vigtige egenskaber såsom støjdæmpning, klasse-c-vurderet lyddæmpning, slitagebestandighed og god bundtningsstyrke, mens elektriske kabler forbliver fleksible, hvilket muliggør nem installation for OEM'er. Tapen er bekvem at anvende på grund af dens fleksibilitet samt stabile afrulning, mens den er nem at rive over med hænderne.

Egenskaber

- Noise dampening
- Abrasion resistant
- Flexible and smooth
- Tear resistant
- Stable unwind force
- Age-resistant
- Strong adhesion
- Hand-tearable

Ansøgning

- Bruges i passagerkabinen og giver fleksibilitet og støjdæmpning
- Har god vedhæftning på materialer med høj eller lav overfladeenergi
- Let at bruge grundet stabil afrulning og nem at rive over med hænderne
- Ideel til støjdæmpning
- Produktet modstår mekanisk slitage
- Tapen kan fjernes uden at efterlade klæberester

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|---------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PET-flies | • Total tykkelse | 280 µm |
| • Klæbertype | Gummi baseret | | |

Produktsortiment

- | | |
|--------------------|------|
| • Available colors | sort |
|--------------------|------|

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=51608>



tesa[®] 51608

Produkt Information

Egenskaber

- | | | | |
|---|---------------------|--|---------------------|
| • Brudforlængelse | 20 % | • Afrulningskraft (Rulle bredde ≤ 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) |
| • Brudstyrke | 40 N/cm | • Lyddæmpning (LV312) | Class C |
| • Abrasion resistance (10mm mandrel, LV312) | Class B | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Abrasion resistance (5mm mandrel, LV312) | Class A | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Afrulningskraft (Rulle bredde > 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | | |

Klæbekraft

- Klæbeevne på Stål 3 N/cm

Opbevaring & Betingelser

Storage Conditions

- Storage temperature: 23°C (+/-10°C)
- Relative humidity: recommended 40–60% (room climate)
- Product guarantee: tesa guarantees a maximum shelf life of 12 months from date of dispatch (based on ISO 554)

Yderligere information

Temperaturbestandigheden er målt efter 3000 timer i henhold til LV312

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=51608>