



tesa® 51206

Produkt Information



Særlig PE-UHMW-glidtape til Lyddæmpning og Forebyggelse af Slitage

Produktbeskrivelse

tesa® 51206 er en aldersbestandig og slidresistent polyethylen-tape med høj densitet og akrylklæber, hvilket sikrer god vedhæftning på både polære og non-polære overflader. Anti-friktionstapen er meget bestandig overfor kemikalier, syrer, alkalier og aggressive gasser. tesa® 51206 bruges til mange forskellige industrielle applikationer i industrier såsom transport-, emballage-, mad-, tryk-, plastik-, aluminiums- samt tekstilindustrierne. Den stærke slid-resistente og lyddæmpende UHMW-PE-glidtape har fremragende glideegenskaber og er selvmørende, hvilket reducerer slitage og friktion. Tapens gennemsigtighed gør den nem at anvende.

Anvendelser

- Anvendes til beskyttelse af interiør mod slitage samt modvirkning af knirken
- Støjreducerende under brug ved flaskepåfyldnings- og emballeringsstationer
- Bruges til at forbedre elektroniske komponenters glideevne
- Anvendes til støj-dæmpning og beskyttelse mod slid på paneler
- Glidehjælp til biltage, kopimaskiner, faxmaskiner, skuffer og møntmaskiner etc.

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-----------|------------------|-------------|
| • Bæremateriale | PE | • Total tykkelse | 114 µm |
| • Klæbertype | Ren akryl | • Farve | Translucent |
| • Linertype | Hvid | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------|---------|--------------------------|-----------|
| • Brudstyrke | 43 N/cm | • Slidstyrkebestandighed | meget god |
|--------------|---------|--------------------------|-----------|



tesa[®] 51206

Produkt Information

Yderligere information

tesa[®] 51206 leveres med dækpapir til konvertering og udstansning.

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=51206>