



tesa[®] 51206

Product Informatie



Schuurbestendige anti-piep en -glij UHMW-PE tape

Product Omschrijving

tesa[®] 51206 is een verouderings- en schuurbestendige high-density PE-tape gecoat met een acrylkleefstof.

- zeer goed slip-eigenschappen en zelfsmerend
- zeer geringe slijtage en gering wrijvingsverlies
- uitstekende chemische bestendigheid tegen zuren, alkali's en agressieve gassen
- zeer goede akoestische demping
- uitzonderlijk hoge gekerfde schokweerstand
- hoge energieabsorptie bij grote trekkrachten

Kenmerken

- Translucency assists the application in the visible area
- Self-lubricating tape with very good gliding properties reduces wear and friction
- High energy absorption capacity even at high stress levels

Toepassing

Voor gebruik in de transport-, verpakings-, voedingsmiddelen-, druk-, plastic-, aluminium- en textielindustrie.

- glijhulp voor autodaken, kopieermachines, faxmachines, laden, munt- en sigarettenautomaten enz.
- bescherming van bundels in ruimten met veel wrijving
- geruis- en slijtagevermindering voor afwerkingsdelen
- uitrusten van lopende band als glijoppervlak
- geruisbeperking bij bottel- en verpakingswerk

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|---------------|----------------|---------------|
| • Drager | PE | • Totale dikte | 114 µm |
| • Type kleefmassa | zuivere acryl | • Kleur | doorschijnend |
| • Type voering | wit | | |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|-----------------|---------|-----------------------|-----------|
| • Rek bij breuk | 300 % | • Schuurbestendigheid | zeer goed |
| • Rekkracht | 43 N/cm | | |

Hechting aan waarden

- | | |
|---------|----------|
| • staal | 4.3 N/cm |
|---------|----------|

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51206>



tesa[®] 51206

Product Informatie

Aanvullende informatie

tesa[®] 51206 wordt aangeboden op een papiervoering voor verwerking en stansen

Disclaimer

tesa[®] producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51206>