



tesa[®] 4541

Produkt Information



Smidig ubehandlet lærredstape

Produktbeskrivelse

tesa[®] 4541 er en ubehandlet lærredstape med meget høj rivefasthed. Den består af et bæremateriale af rayonlærred med vævstæthed 145 og en naturgummiklæber.

tesa[®] 4541 er en meget fleksibel og tilpasningsvenlig tape, der kan anvendes til en bred vifte af formål.

Egenskaber:

- god vedhæftning, selv på ru og fedtede overflader
- tilpasser sig ujævne overflader uden at rynke
- nem at skrive på, idéel markeringstape
- meget høj brudstyrke
- glat og tilpasningsvenlig
- fås i 5 farver: sort, hvid, grå, rød, brun

Sustainable Aspects

- 87% bio-based carbon content in total product (tested acc. to EN 16640)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Egenskaber

- Good adhesion even on rough and oily surfaces
- Conforms to surfaces without creasing
- Easy to write on, ideal marking tape
- Classification according to FMVSS 302: SE/NBR*

Ansøgning

- Manuel og maskinel lukning af tunge kasser, spande og dåser.
- Forsegling af filmbeholdere, samledåser og hullukninger
- Bundtning af skinner, stave og kabler
- Kabelnet
- Sikring af kanter
- Forstærkning af bogomslag
- Fiksering af plastikclips på kabelrør
- Forstærkning af hockeystave
- Forskellige anvendelser i dyreplejesektoren i forbindelse med bandagebinding af store og små dyr.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=04541>



tesa[®] 4541

Produkt Information

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

• Bæremateriale	Væv (Ubelagt)	• Biobaseret (indhold af biokulstof)	87 %
• Klæbertype	Naturgummi	• Total tykkelse	270 µm

Egenskaber

• Brudforlængelse	16 %	• Slidstyrkebestandighed	god
• Brudstyrke	90 N/cm	• Temperaturbestandighed (30 min)	130 °C
• Backing appearance (visual)	matt	• Temperaturbestandighed (kan fjernes fra aluminium efter 30 min eksponering)	130 °C
• Kan skrives på	Ja	• Vævtæthed	145 threads/inch ²

Klæbekraft

• Klæbeevne på Stål	3.6 N/cm
---------------------	----------

Yderligere information

*self-extinguishing / no burn rate according FMVSS 302 tested as composite with a non-inflammable material

Complies with LV 312-1 Dielectric strength.

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 gennemsnitligsværdier 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=04541>