



tesa[®] 51570

Produkt Information



Dobbeltklæbende, non-woven tape

Produktbeskrivelse

tesa[®] 51570 er en non-woven, dobbeltklæbende tape med syntetisk gummiklæber. Anvendes til montering af papir-, og plastmaterialer. God, umiddelbar klæbeevne.

Anvendelser

Almen montering

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | Non-woven | • Total tykkelse | 110 µm |
| • Klæbertype | Syntetisk gummi | | |

Egenskaber

- | | | | |
|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-------|
| • Aldersbestandighed (UV) | middelgod | • Statisk skridstyrke ved 23°C | god |
| • Bestandig over for blødgørere | ringe | • Statisk skridstyrke ved 40°C | ringe |
| • Fugtbestandighed | god | • Temperaturbestandighed, kort tid | 80 °C |
| • Gribeevne | meget god | • Temperaturbestandighed, lang tid | 40 °C |
| • Kemikaliebestandig | ringe | | |

Klæbekraft

- | | | | |
|-----------------------------------|----------|-------------------------------------|-----------|
| • Klæbeevne på PE (Umiddelbart) | 5.5 N/cm | • Klæbeevne på PVC | 9 N/cm |
| • Klæbeevne på PE (Efter 14 dage) | 7 N/cm | • Klæbeevne på PVC (Umiddelbart) | |
| • Klæbeevne på PP (Umiddelbart) | 7 N/cm | • Klæbeevne på PVC (Efter 14 dage) | 12.5 N/cm |
| • Klæbeevne på PP (Efter 14 dage) | 12 N/cm | • Klæbeevne på Stål (Umiddelbart) | 12 N/cm |
| • Klæbeevne på PS (Umiddelbart) | 8 N/cm | • Klæbeevne på Stål (Efter 14 dage) | 13 N/cm |



tesa[®] 51570

Produkt Information

Yderligere information

Det frarådes at anvende tesa[®] 51570 ved temperaturer over 60 ° C.

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=51570>