



tesa® 4024 PV5



Produkt Information

Universel pakketape

Produktbeskrivelse

tesa® 4024 PV 4 består af et PP-bæremateriale med en speciel vandbaseret akrylklæber med høj gribeevne. Limens velafbalancerede gribeevne og høje forskydningsmodstand sikrer en god forsegling umiddelbart efter påføring.

Egenskaber

- Støjsvag afrulning.
- Fremragende aldersbestandighed.
- Kan bruges i alle gængse hånddispensere og maskiner
- Da produktet er klorfrit og udelukkende er baseret på derivater fra mineralsk olie, er bortskaffelse ved varmebehandling en mere miljøvenlig proces.
- Førende genbrugsvirksomheder og papirfabrikker bekræfter, at produktet ikke hindrer genanvendelsesprocessen af papaffald.

Anvendelser

Manuel og automatisk forsegling af lette og mellemtunge papkasser.

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|---------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | PP-film | • Total tykkelse | 50 µm |
| • Klæbertype | Akryl | | |

Egenskaber

- | | | | |
|------------------------|---------|-------------------------|--------------------|
| • Brudforlængelse | 140 % | • Manuel påsætning | Ja |
| • Brudstyrke | 45 N/cm | • Packaging Weight | Up to 15 kg |
| • Automatisk påsætning | Ja | • Silent unwinding | Nej |
| • Let afrulning | Ja | • Transport Information | Temperature 0-70°C |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 2.5 N/cm |
|---------------------|----------|

Yderligere information

På forespørgsel fås tesa® 4024 også i en PV 5-produktversion med en særlig let, men mere støjende afrulning. PV 5-produktversionen er velegnet til tryk.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=04024>



tesa[®] 4024 PV5

Produkt Information

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=04024>