

# produktinformation

## tesa® Professional 4024 Universal støjsvag emballagetape PP

tesa® 4024 PV 2 består af et PP-bæremateriale med en high tack akrylklæber, denne sikrer en god forsegling straks efter påføring.

tesa® 4024 PV 2 har desuden følgende egenskaber:

- Støjsvag afrulning.
- Fremragende aldersbestandighed.
- Kan anvendes i alle almindelige hånddispensere og maskiner

Da produktet er uden klorin og alene er baseret på derivater af mineralolie, kan det bortskaffes på miljøvenlig vis ved hjælp af varmebehandling.

Ledende genbrugsvirksomheder og papirfabrikker har bekræftet, at genbrugsprocessen for papaffald ikke brydes.

### Hovedanvendelse

Manuel og automatisk forsegling af lette og mellem tunge kasser.

### Tekniske data

▪ Bæremateriale	PP-film	▪ Klæbeevne på Stål	3 N/cm
▪ Total tykkelse	52 µm	▪ Brudforlængelse	140 %
▪ Klæbertype	Akryl	▪ Brudstyrke	45 N/cm

### Egenskaber

▪ Automatisk påsætning	Ja	▪ Trykbar	● ● ●
▪ Manuel påsætning	Ja	▪ Støjsvag afrulning	Ja

Sammenligning inden for tilsvarende produktgruppe: ● ● ● ● meget god ● ● ● god ● ● middelgod ● ringe

### Yderligere information

PV3-versionen af produktet er trykbar.

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

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.

# produktinformation

## tesa® Professional 4024 Universal støjsvag emballagetape PP

tesa® 4024 PV 2 består af et PP-bæremateriale med en high tack akrylklæber, denne sikrer en god forsegling straks efter påføring.

tesa® 4024 PV 2 har desuden følgende egenskaber:

- Støjsvag afrulning.
- Fremragende aldersbestandighed.
- Kan anvendes i alle almindelige hånddispensere og maskiner

Da produktet er uden klorin og alene er baseret på derivater af mineralolie, kan det bortskaffes på miljøvenlig vis ved hjælp af varmebehandling.

Ledende genbrugsvirksomheder og papirfabrikker har bekræftet, at genbrugsprocessen for papaffald ikke brydes.

### Hovedanvendelse

Manuel og automatisk forsegling af lette og mellemtunge kasser.

### Tekniske data

▪ Bæremateriale	PP-film	▪ Klæbeevne på Stål	3 N/cm
▪ Total tykkelse	52 µm	▪ Brudforlængelse	140 %
▪ Klæbertype	Akryl	▪ Brudstyrke	45 N/cm

### Egenskaber

▪ Automatisk påsætning	Ja	▪ Trykbar	● ● ●
▪ Manuel påsætning	Ja	▪ Støjsvag afrulning	Ja

Sammenligning inden for tilsvarende produktgruppe: ● ● ● ● meget god ● ● ● god ● ● middelgod ● ringe

### Yderligere information

PV3-versionen af produktet er trykbar.

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

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.