



# tesa® 61970

Toote Teave



Kahepoolne ümbriste sulgemise teip koos laiendusega

## Toote kirjeldus

tesa® 61970 on läbipaistev kahepoolne teip, mis põhineb PP-kilest alusmaterjalil ja nakuval akrüüllimil.

tesa® 61970 eriomadused

- Kaitsekile kiire eemaldamine tänu laiendusele
- Tugev esialgne nake, mis tagab kiire sulgemise
- Usaldusväärne ühendusvõime isegi kõrgel temperatuuril

## Funktsioonid

- Fast liner removal due to fingerlift
- High initial adhesion for fast closure
- Reliable bonding performance even at high temperatures and on rough corrugated-board surfaces
- Recycling friendly according to the INGEDE method

## Rakendused

- Isekleepuvate postiümbriste sulgemine
- CD- ja raamatuümbriste sulgemine

## Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

## Toote ehitus

• Põhimiku materjal	polüpropüleenkile	• Värvus	läbipaistev
• Liimi tüüp	rikastatud akrüül	• Kattepaberi mass	102 g/m <sup>2</sup>
• Kattepaberi tüüp	paber	• Kattepaberi paksus	84 µm
• Kogupaksus	220 µm	• Kattepaberi värvus	valge

## Omadused / jõudlusväärtused

• Katkevenivus	150 %	• Staatiline nihkekindlus (23 °C)	keskmine
• Tõmbetugevus	50 N/cm	• Staatiline nihkekindlus (40 °C)	keskmine
• Kemikaalikiindlus	keskmine	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Nake	keskmine	• Temperatuuritaluvus lühiajaline	130 °C
• Niiskuskindlus	väga hea	• Temperatuuritaluvus pikaajaline	80 °C
• Pehmendikiindlus	keskmine	• Vananemiskindlus (UV)	keskmine

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=61970>



# tesa® 61970

## Toote Teave

### Väärtuste järgimine

• Nakkuvus ABSga (esialgne)	12.5 N/cm	• Nakkuvus PETga (14 päeva pärast)	11.5 N/cm
• Nakkuvus ABSga (14 päeva pärast)	14.5 N/cm	• Nakkuvus PPga (esialgne)	8.5 N/cm
• Nakkuvus alumiiniumiga (esialgne)	11.5 N/cm	• Nakkuvus PPga (14 päeva pärast)	10 N/cm
• Nakkuvus alumiiniumiga (14 päeva pärast)	12.5 N/cm	• Nakkuvus PSga (esialgne)	13 N/cm
• Nakkuvus PCga (esialgne)	15 N/cm	• Nakkuvus PSga (14 päeva pärast)	14.5 N/cm
• Nakkuvus PCga (14 päeva pärast)	16.5 N/cm	• Nakkuvus PVCga (esialgne)	11.5 N/cm
• Nakkuvus PEga (esialgne)	7 N/cm	• Nakkuvus PVCga (14 päeva pärast)	17.5 N/cm
• Nakkuvus PEga (14 päeva pärast)	8 N/cm	• Nakkuvus terasega (esialgne)	13 N/cm
• Nakkuvus PETga (esialgne)	11 N/cm	• Nakkuvus terasega (14 päeva pärast)	13.5 N/cm

### Lisateave

Kaitsekile variandid:

PV1 valge silikoon paber (84 µm)

PV6 punane MOPP-kile (80 µm)

### Tagastamine

tesa® tooted töestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärase kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rangele tootmisjärelvalvele. Kogu eelnimetatud tehniline teave ja kõik andmed tuginevad meie parimatele teadmistele ja praktilistele kogemustele. Esitatud väärtusi tuleks käsitleda keskmistena ja neid ei tohiks käsitleda kindlaksmääratud spetsifikatsioonidena. Seetõttu ei saa tesa SE anda peale seadusest tulenevate garantiide mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid, sealhulgas mitte mingeid tuletatud garantiisid toodete kasutatavuse või teatud otstarbeks sobivuse kohta. Kasutaja ülesanne on kindlaks määrata, kas tesa® toode on kohane soovitud otstarbeks ja sobib rakendatava paigaldusmeetodiga. Kahtluste korral annab meie tehnilise toe personal teile meelsasti nõu.



Antud toote värskete teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=61970>