



tesa® 61970

Tuote Tiedot



Kaksipuolinen laatikonsuljentateippi ylileveällä suojamateriaalilla

Tuotteen kuvaus

tesa® 61970 on läpinäkyvä kaksipuolinen teippi, jossa on PP-kalvo ja tarttuva akryyliima.

tesa® 61970 -teipin ominaisuuksia:

- Ylilevä suojapaperi on helppo irrottaa
- Tarttuu heti tehokkaasti suljennan nopeuttamiseksi
- Luotettava kiinnitys myös korkeissa lämpötiloissa

Ominaisuudet

- 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

Hakemus

- Itseliimautuvien postimyyntipakkausten suljentaan
- CD- ja kirjapakkausten suljentaan

Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi käyttää eritelmiin.

Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	PP-kalvo	• Väri	läpinäkyvä
• Liimatyyppi	tarttuva akryyli	• Suojamateriaalin paino	102 g/m ²
• Suojamateriaalityyppi	paperi	• Suojamateriaalin paksuus	84 µm
• Kokonaispaksuus	220 µm	• Suojamateriaalin väri	valkoinen

Ominaisuudet

• Murtovenymä	150 %	• Lyhytaikainen lämmönkestävyys	130 °C
• Vetolujuus	50 N/cm	• Pehmittimien kesto	hyvä
• Alkutarttuvuus	hyvä	• Pitkäaikainen lämmönkestävyys	80 °C
• Ikääntymisen kesto (UV)	hyvä	• Staattinen sivuttaisvetolujuus	hyvä
• Kemikalien kestävyys	hyvä	23°C	
• Kosteudenkesto	erittäin hyvä	• Staattinen sivuttaisvetolujuus	hyvä
		40°C	
		• Temperature resistance min.	-40 °C

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=61970>



tesa® 61970

Tuote Tiedot

OTarttuvuus

• ABS (alku)	12.5 N/cm	• PET (14 pv:n kuluttua)	11.5 N/cm
• ABS (14 pv:n kuluttua)	14.5 N/cm	• PP (alku)	8.5 N/cm
• Alumiiniin (alku)	11.5 N/cm	• PP (14 pv:n kuluttua)	10 N/cm
• Alumiiniin (14 pv:n kuluttua)	12.5 N/cm	• PS (alku)	13 N/cm
• PC (alku)	15 N/cm	• PS (14 pv:n kuluttua)	14.5 N/cm
• PC (14 pv:n kuluttua)	16.5 N/cm	• PVC (alku)	11.5 N/cm
• PE (alku)	7 N/cm	• PVC (14 pv:n kuluttua)	17.5 N/cm
• PE (14 pv:n kuluttua)	8 N/cm	• teräkseen (alku)	13 N/cm
• PET (alku)	11 N/cm	• teräkseen (14 pv:n kuluttua)	13.5 N/cm

Lisätiedot

Suojamateriaalivaihtoehdot:

PV1: valkoinen silikonipaperi (84 µm)

PV6: punainen MOPP-kalvo (80 µm)

Disclaimer

tesa®-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseemme, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa®-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=61970>