

# 7254 Multi Purpose (MP)



## Tuote Tiedot

500 µm kaksipuolinen akryyliteippi

## Tuotteen kuvaus

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7254 MP on läpinäkyvä kaksipuolinen akryyliteippi. tesa® ACX<sup>plus</sup> 7254 MP -teipin viskoelastinen akryyliydin absorboi ja hajauttaa dynaamisia ja staattisia kuormia.

## Ominaisuudet

- Ainutlaatuinen koostumus \* Ainutlaatuisen koostumuksen ansiosta tämä kaksipuolinen akryyliteippi pystyy kompensoimaan kiinnitettyjen osien lämpölaajenemisia. \* PFAS/PFOS-vapaa tuote

## Hakemus

- tesa® ACX<sup>plus</sup> MP -tuoteperhe soveltuu monenlaisiin kiinnitysratkaisuihin \* Parhaan mahdollisen suorituskyvyn varmistamiseksi on tärkeää, että saamme tarkat tiedot käyttökohteesta (mukaan lukien kiinnitettävät materiaalit), jolloin voimme antaa oikeat tuotesuositukset. \* tesa® ACX<sup>plus</sup> 725x -sarja soveltuu erityisesti läpinäkyvien ja läpikuultavien materiaalien, kuten lasin tai akryylin, kiinnittämiseen, kun tuloksesta halutaan optisesti kirkas.

## Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

## Tuotteen sisältö

- |                          |                 |                   |            |
|--------------------------|-----------------|-------------------|------------|
| • Selkäaineen materiaali | kiinteä akryyli | • Kokonaispaksuus | 500 µm     |
| • Liimatyyppi            | puhdas akryyli  | • Väri            | läpinäkyvä |

## Ominaisuudet

- |                                 |        |                                 |        |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|
| • Lyhytaikainen lämmönkestävyys | 200 °C | • Pitkäaikainen lämmönkestävyys | 100 °C |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|

## OTarttuvuus

- |                                |         |                                |         |
|--------------------------------|---------|--------------------------------|---------|
| • Alumiiniin (3 pv:n kuluttua) | 19 N/cm | • teräkseen (14 pv:n kuluttua) | 19 N/cm |
| • teräkseen (alku)             | 19 N/cm | • teräkseen (3 pv:n kuluttua)  | 19 N/cm |

## Lisätiedot

Huomaa, että suosittelemme tesa® Adhesion Promoterin käyttöä pinnan esikäsitteilyyn. Se parantaa merkittävästi tarttuvuutta, estää kosteuden imeytymisen ja parantaa ympäristötekijöiden kestävyttä pitkäaikaisesti. tesa® Adhesion Promoterin tyyppi valitaan alustan ja käyttökohteen mukaan. Neuvomme sinua mielellämme oikean ratkaisun löytämisessä.

Ulkotilojen pysyviin käyttökohteisiin, joissa vaaditaan kuormituksen kesto, ensisijainen suosituksemme on tesa® ACX<sup>plus</sup> 707x.

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=07254>



# 7254

## Multi Purpose (MP)

Tuote Tiedot

Lisätiedot

Suojapaperivaihtoehdot:

- PV42: Valkoinen suojapaperi – tuotemerkillä varustettu

### Disclaimer

tesa®-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseen, 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=07254>