



tesa® ACXplus 7074

Tuote Tiedot



1500 µm kaksipuolinen akryylivaahdotteippi

Tuotteen kuvaus

tesa® ACX^{plus} 707x -sarja soveltuu monenlaisiin kiinnityskohteisiin. Vahva ja pitkäkestoinen kiinnitys – myös materiaaleihin, joiden pintaominaisuudet poikkeavat toisistaan. Viskoelastinen ydin kompensoi kiinnitettyjen komponenttien lämpövenymät lopputuotteen elinkaaren aikana lämpötila-alueella -20 °C – +80 °C. tesa® ACX^{plus} 707x -sarja sisältää erittäin suorituskykyisiä akryylivaahdotteippejä pysyviin kiinnityskohteisiin sisä- ja ulkotiloissa.

Ominaisuudet

- Vastustaa ajoittaisia kylmäshokkeja erinomaisesti -40 °C:een asti.
- Sisältää tarttuvuuden parantajia, jotka edistävät turvallista ja luotettavaa kiinnittymistä ulkotiloissa.

Hakemus

Esimerkkejä käyttökohteista eri teollisuudenaloilla (esim. ikkunat ja ovet, hissit, kuljetusala, kodinkoneet, verhoilun kiinnitys):

- Vahvistustangot / jäykistävät tangot
- Ikkunaristikot

*Flush Design

- Sisäverhoilu
- DryGlazing-tiivistys

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|--------------------------|---------------------|-------------------|---------|
| • Selkäaineen materiaali | vaahdotettu akryyli | • Kokonaispaksuus | 1000 µm |
| • Liimatyyppi | puhdas akryyli | • Väri | musta |

OTarttuvuus

- teräkseen (3 pv:n kuluttua) 32 N/cm

Lisätiedot

Avaa tekniset tuotetiedot napsauttamalla seuraavaa linkkiä:

[https://www.tesa.com/ACX^{plus}/TI-sheet](https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet)

Parhaan mahdollisen suorituskyvyn varmistamiseksi on tärkeää, että saamme tarkat tiedot käyttökohteesta (mukaan lukien kiinnitettävät materiaalit), jotta voimme antaa parhaat tuotesuosittelut. Huomaa, että suosittelemme tesa®

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=07074>



tesa[®] ACXplus 7074

Tuote Tiedot

Lisätiedot

Adhesion Promoter -tuotetta pinnan esikäsitteilyyn ulkokäytössä. Se parantaa merkittävästi tarttuvuutta, estää kosteuden tunkeutumisen ja edistää pitkäaikaista kestävyyttä karuja ympäristötekijöitä vastaan.

Irrokemateriaali:

- PV22: Valkoinen suojapaperi – tuotemerkillä varustettu
- PV24: Sininen kalvopäällyste – merkkeamaton

Todistukset:

- tesa[®] ACX^{plus} 7074 on hyväksytty UL 746C -standardin mukaisesti. UL-tiedosto QOQW2.E309290
- Soveltuu LEED-järjestelmän mukaiseen pisteytykseen.

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 ilmaistusta 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=07074>