



tesa® Professional 63632 Alu-Tape Universal

Tuote Tiedot

tesa® Universal -alumiiniteippi 30 µm

Tuotteen kuvaus

tesa® Universal on ammattikäyttöön sopiva alumiiniteippi. Vahva alumiiniteippi sopii erinomaisesti eristysmateriaalien ja putkien pysyvään tiivistykseen. Se tekee materiaaleista sähköä ja lämpöä johtavia ja mahdollistaa lämpösäteilyn heijastamisen. Sitä voidaan myös käyttää metallipintojen korjaamiseen. Alumiinikalvo (30 µm) toimii selkäaineena, ja irrokeaine on paperia, jonka toinen puoli on käsitelty silikonilla (85 µm). Akryyliiliima varmistaa hyvän kiinnittymisen erilaisiin materiaaleihin.

Ominaisuudet

- *Taipuisa alumiiniteippi, joka soveltuu myös epätasaisille pinnoille
- *Soveltuu pysyvään kiinnittämiseen
- *Kestää kosteutta, kaasuja ja UV-säteilyä
- *Johtaa sähköä ja lämpöä
- *Heijastaa lämpöä ja valoa
- *Paloa hidastava DIN 4102 (B1) -luokituksen mukaan
- *Selkäaine: alumiinikalvo (30 µm), liima: akryyli (läpikuultava)
- *Irrokeaineen paksuus (silikonikäsitelty paperi): 85 µm
- *Vetolujuus: 25 N / cm
- *Murtovenymä: 3 %
- *Kiinnittyminen teräkseen: 8 N/cm
- *Kestää lämpötiloja (-40 °C – +160 °C) ja ikääntymistä

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|--------------------------|---------------|----------------------------|-------|
| • Selkäaineen materiaali | alumiinikalvo | • Kokonaispaksuus | 65 µm |
| • Liimatyyppi | akryyli | • Suojamateriaalin paksuus | 85 µm |

Ominaisuudet

- | | | | |
|-------------------------------|---------------|---------------------------------|---------------|
| • Murtovenymä | 3 % | • Kulutuksen kestävyys | hyvä |
| • Vetolujuus | 25 N/cm | • Lämpötilankesto | erittäin hyvä |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Lyhytaikainen lämmönkestävyys | 160 °C |
| • Fluorisoiva | ei | • Pitkäaikainen lämmönkestävyys | 90 °C |
| • Hand tearability | erittäin hyvä | • Soveltuu stanssukseen | kyllä |
| • Helppo irrottaa | ei | • Suojamateriaalin irtoavuus | helppo |
| • Helppo kirjoittaa päälle | ei | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Ikääntymisen kesto (UV) | hyvä | • Water resistance | erittäin hyvä |
| • Kosteudenkesto | hyvä | | |

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?mp=63632>



tesa® Professional 63632 Alu-Tape Universal

Tuote Tiedot

OTarttuvuus

- | | | | |
|-----------------|--------|--------------|----------|
| • Lasiin (alku) | 8 N/cm | • PVC (alku) | 5.5 N/cm |
| • PE (alku) | 4 N/cm | • teräkseen | 8 N/cm |

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/?mp=63632>