



tesa® 4580 Highly Permeable



Tuote Tiedot

Hengittävä Teippi

Tuotteen kuvaus

tesa® 4580 on hyvin mukautuva ja joustava yksipuolinen teippi. Teipissä on valkoinen non-woven-kangas, joka on osittain päällystetty vahvalla akryyliimalla. Teipin pinnoittamaton non-woven-materiaali läpäisee hyvin kaasua, joten se sopii hyvin reikien peittämiseen vaahdotusprosesseissa. Ilma ja kaasut pääsevät läpi, kun taas vahto tai kiintoaineet estetään. Vaahtoteippi kestää kosteutta ja vanhenemista. Akryyliiima kestää erinomaisesti ympäristötekijöitä, kuten UV-säteilyä, otsonia ja lämpötiloja. tesa® 4580 aukirullautuu helposti ja on käsin repäistävissä.

Ominaisuudet

- The high air permeability allows the foam to expand fast for efficient foaming process
- The permeability for air and other gases is homogeneously spread to ensure constant foaming results
- Works as a barrier against foams to decrease foam leakage and cleaning effort
- Unwinds gently to avoid curling which makes the handling easier in order to reduce process time
- Easily torn by hand for an increased working efficiency
- Is conformable to shaped structures
- Allows an exchange of moisture and other gases

Hakemus

- Hengittävää tesa® 4580 -teippiä käytetään vaahdotusprosesseissa kuten jääkaappien tuotannossa
- Ilmanvaihdon varmistamiseen ja kondensaation estämiseen moniseinäisissä polykarbonaattirakenteissa ja lasituksissa
- Teippi sopii myös autoteollisuuden käyttökohteisiin, esimerkiksi kojelautojen tuotantoon
- Hengittävää teippiä käytetään yleisissä vaahdotusprosesseissa kuten kodinkoneiden valmistuksessa

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|--------------------------|---------|------------------|-----------|
| • Selkäaineen materiaali | kuitu | • Väri | valkoinen |
| • Liimatyyppi | akryyli | • Teipin paksuus | _NULL µm |
| • Kokonaispaksuus | 160 µm | | |

Ominaisuudet

- | | | | |
|---------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------------------|
| • Murtovenymä | 8 % | • Ilman permeabiliteetti | 52 cm ³ /cm ² xs |
| • Vetolujuus | 35 N/cm | • Käyttölämpötila enintään | 160 °C |
| • Hand tearability | hyvä | • Kevyt aukirullautuvuus | erittäin hyvä |
| • Ikääntymisen kesto (UV) | erittäin hyvä | • Liuotin vapaa | kyllä |

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=04580>



tesa[®] 4580

Highly Permeable

Tuote Tiedot

OTarttuvuus

• ABS (alku)	1.4 N/cm	• PS (alku)	1.1 N/cm
• PE (alku)	0.3 N/cm	• teräkseen	1.5 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/?ip=04580>