



tesa® 4688

Tuote Tiedot



Polyeteenipinnoitettu kangasteippi

Tuotteen kuvaus

tesaband® 4688 on polyeteenipinnoitettu kangasteippi. Se on kudottua 55 mesh PET/rayon-kangasta, jossa on luonnonkumiliima. tesaband® 4688 on helposti käsiteltävä korjausteippi erilaisiin käyttökohteisiin.

Saatavana 8 väri vaihtoehtoa: musta, valkoinen, harmaa, punainen, vihreä, keltainen, sininen, ruskea

Ominaisuudet

- Kiinnittyy hyvin myös karkeille pinnoille
- Vedenkestävä
- Avautuu rullalta helposti
- Kokonaishalogenipitoisuus < 1000 ppm
- Kokonaisrikkipitoisuus < 1000 ppm

Hakemus

- Merkitsemiseen, maalarinteipiksi, pakkaamiseen, suojaamiseen, kiinnittämiseen, sulkemiseen * Rakennuskalvojen kiinnittämiseen* Pakkausten ja putkien suljentaan* Johtojen kiinnittämiseen* Johtojen niputtamiseen* Kalvojen jatkamiseen, osien merkitsemiseen atomivoimaloiden kunnossapitotöissä

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|--------------------------|----------------------|-------------------|----------|
| • Selkäaineen materiaali | PE-extrudoitu kangas | • Kokonaispaksuus | 260 µm |
| • Liimatyyppi | luonnonkumi | • Teipin paksuus | _NULL µm |
| • Suojamateriaalityyppi | ei ole | | |

Ominaisuudet

- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------------------|--------------------------|
| • Murtovenymä | 9 % | • Lämpötilankesto (30 min) | 110 °C |
| • Vetolujuus | 52 N/cm | • Lämpölyöntijännite | 2900 V |
| • Hand tearability | hyvä | • Suorat repäisyreunat | hyvä |
| • Kulutuksen kestävyys | hyvä | • Tiheys | 55 count per square inch |
| • Lämmönkestävyys (irrotettavuus alumiinista 30 minuutin altistuksen jälkeen) | 110 °C | • Water resistance | hyvä |

OTarttuvuus

- teräkseen 4.5 N/cm

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=04688>



tesa[®] 4688

Tuote Tiedot

Lisätiedot

- Täyttää LV 312-1:n eristelujuusvaatimuksen 7 500 voltia (3-kerroksinen).
- Täyttää Siemens AG -standardin TLV 9027/01/06 vaatimukset, jotka koskevat käyttöä ydinvoimalaitoksissa.

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=04688>