



tesa® 4163

Toote Teave



Parima kvaliteediga pehme PVC-teip

Toote kirjeldus

tesaflex® 4163 on painduva kile ja akrüüllimiga spetsiaalne elektriteip. Tänu UV-kiirgust taluvalle ja ilmastikukindlale akrüüllimile sobib see teip ideaalselt esemete püsivaks kinnituseks ja kasutamiseks välistingimustes. Pehme PVC-isolatsiooniteip talub lahusteid ja happeid, see sobib hästi elektriisolatsiooniks ning sellele saab trükkida. tesaflex® 4163 on universaalteip, ehkki kõige paremini sobib see parandamiseks, kaitsmiseks ja elektriisolatsiooniks. PVC-alus on väga vastupidav ning akrüüllim tagab hea nakkuvuse polaarsete pindadega. Lisaks vastab see teip ka USA ohutusstandardi 302 nõuetele. tesaflex® 4163 on saadaval mitmes värvis: must, valge, hall, sinine, kollane, punane ja roheline. Hall teip sobib ideaalselt veetorude paigaldamiseks. Tüüpiline laius on 12 mm ja 19 mm (saadaval veel laiuseid) ning pikkus 33 meetrit.

Funktsioonid

- Flame retardant according to UL510 and DIN EN 60454-2 (VDE 0340-2):2008-05, clause 20
- Flexible soft PVC backing for excellent conformability
- Good adhesion to a wide variety of surfaces
- tesa® 4163 conforms to US safety standard 302

Rakendused

- Teipi tesaflex® 4163 kasutatakse elektriisolatsiooniks
- Sobib paigaldamiseks, parandamiseks, jätkamiseks või vinnastamiseks
- Paljudes erksates värvides saadaval isolatsiooniteipi saab kasutada ka märgistamiseks ja värvide kodeerimiseks
- Väga hästi elektrit isoleeriv teip sobib hästi elektrikaablite paigaldamiseks ja isoleerimiseks
- Kuna see on keskkonnategurite suhtes vastupidav, saab seda kasutada püsikinnituseks ka õues

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|---------------------|-----------|--------------|--------|
| • Põhimiku materjal | pehme PVC | • Kogupaksus | 126 µm |
| • Liimi tüüp | akrüül | | |

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|----------------|---------|--------------------------------|--------|
| • Katkevenivus | 295 % | • Dielektriline läbilöögipinge | 7000 V |
| • Tõmbetugevus | 30 N/cm | | |

Väärtuste järgimine

- | | |
|---------------------|----------|
| • Nakkuvus terasega | 1.8 N/cm |
|---------------------|----------|

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=04163>



tesa[®] 4163

Toote Teave

Lisateave

Vastab USA ohutusstandardile 302 Tänu Isogeno-hallile värvusele sobib suurepäraselt kasutamiseks veetorude paigaldamisel.

Tagastamine

tesa[®] tooted tõestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärasest kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rangele tootmisjärelvalvele. Kogu eelnimetatud tehniline teave ja kõik andmed tuginevad meie parimatele teadmistele ja praktilistele kogemustele. Esitatud väärtusi tuleks käsitleda keskmistena ja neid ei tohiks käsitleda kindlaksmääratud spetsifikatsioonidena. Seetõttu ei saa tesa SE anda peale seadusest tulenevate garantiide mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid, sealhulgas mitte mingeid tuletatud garantiisid toodete kasutatavuse või teatud otstarbeks sobivuse kohta. Kasutaja ülesanne on kindlaks määrata, kas tesa[®] toode on kohane soovitud otstarbeks ja sobib rakendatava paigaldusmeetodiga. Kahtluste korral annab meie tehnilise toe personal teile meelsasti nõu.



Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=04163>