



tesa® ACXplus 7078 High Resistance



Toote Teave

ACX^{plus} 2000 µm

Toote kirjeldus

tesa® ACX^{plus} 7078 on musta värvi akrüülvahtteip. See hõlmab kvaliteetset akrüülsüsteemi ja tänu ainulaadsetele koostisainetele ühendab see väga hea temperatuurikindluse erakordse külmataluvusega (kuni temperatuurini –40 °C). Teip on välja töötatud nõudlike välistingimuste jaoks, kus seda kasutatakse liimühenduste tegemiseks, eeskätt kombinatsioonis tootega tesa Adhesion Promoters. Viskoelastne akrüülvahust aslumaterjal kompenseerib liimühendatud detailide erinevat termilist piknemist.

*

Rakendused

Kasutatakse paneelide ja tugevduslattide liimühendamiseks järgmistes tööstusharudes:

- päikeseküttesüsteemid
- liftid
- tootmiseadmed
- transport

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|---------------------|--------------|--------------|---------|
| • Põhimiku materjal | vahtakrüül | • Kogupaksus | 2000 µm |
| • Liimi tüüp | puhas akrüül | • Värvus | must |

Väärtuste järgimine

- Nakkuvus terasega (3 päeva pärast) 37 N/cm

Lisateave

PV22 = valge PE-kattega kaitsepaber tesa® ACX^{plus}i kaubamärgiga

- = sinine kaitsekile
- tesa® ACX^{plus} 7078 on tunnustatud ULi standardi 746C alusel. ULi register QOQW2.E309290



tesa[®] ACXplus 7078 High Resistance

Toote Teave

Tagastamine

tesa[®] tooted tõestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärase kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rangele tootmisjärelevalvele. 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 värskete teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=07078>