



tesa[®] 51570

Toote Teave



Kahepoolne heiematerjalist teip

Toote kirjeldus

tesa[®] 51570 on kiustatav kahepoolne lausmaterjalist alusmaterjaliga teip. Seda kasutatakse püsiühenduste saamiseks metall- ja plastmaterjalide, nt alumiiniumi, polüstüreeni, polüpropüleen, ABSi korral. Liimaine paks kiht seondub hästi ebatasaste pindadega ja tagab väga tugeva algse ühenduse.

Funktsioonid

- The thick layer of adhesive bonds well on uneven surfaces and has a very high initial bond.

Rakendused

Üldotstarbeline paigaldamine

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|---------------------|--------------|--------------|--------|
| • Põhimiku materjal | laus- | • Kogupaksus | 110 µm |
| • Liimi tüüp | sünteeskummi | | |

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|---------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • Hägusus | keskmine | • Staatiline nihkekindlus (23 °C) | keskmine |
| • Kemikaalikiindlus | madal | • Staatiline nihkekindlus (40 °C) | madal |
| • Nake | väga hea | • Temperatuuritaluvus lühiajaline | 80 °C |
| • Niiskuskiindlus | keskmine | • Temperatuuritaluvus pikaajaline | 40 °C |
| • Pehmendikiindlus | madal | • Vananemiskindlus (UV) | keskmine |

Väärtuste järgimine

- | | | | |
|-----------------------------------|----------|---------------------------------------|-----------|
| • Nakkuvus PEga (esialgne) | 5.5 N/cm | • Nakkuvus PVCga (esialgne) | 9 N/cm |
| • Nakkuvus PEga (14 päeva pärast) | 7 N/cm | • Nakkuvus PVCga (14 päeva pärast) | 12.5 N/cm |
| • Nakkuvus PPga (esialgne) | 7 N/cm | • Nakkuvus terasega (esialgne) | 12 N/cm |
| • Nakkuvus PPga (14 päeva pärast) | 12 N/cm | • Nakkuvus terasega (14 päeva pärast) | 13 N/cm |
| • Nakkuvus PSga (esialgne) | 8 N/cm | | |

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=51570>



tesa® 51570

Toote Teave

Lisateave

Teipi tesa® 51570 ei ole soovitatav kasutada seal, kus temperatuur on pikemat aega üle 60 °C.

Tagastamine

tesa® tooted tõestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärase 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=51570>