



tesa® 4952

Toote Teave



1150 µm kahepoolne teip vahtalusel

Toote kirjeldus

tesa® 4952 on kahepoolne PE-vahtalusel teip, mis koosneb ülikohanduvast vahtalusel ja eriti kleepuvast akrüüllimist. Selle teibiga saab kiiresti kinnitada erinevatele aluspindadele ning see nakkub kiiresti isegi vähese surve korral. tesa® 4952 talub hästi vett, UV-kiirgust ja vananemist, mistõttu sobib eriti hästi õues kasutamiseks. See kahepoolne vahtteip suudab kompenseerida eri materjalide erinevaid soojuspaisumisi. tesa® 4952 talub hästi külmašokki. tesa® 4952 sobib hästi paigaldustöödeks ehitusel ning on tootjaväliselt sertifitseeritud mööblipeeglite paigaldamiseks. Teibil tesa® 4952 on LGA instituudi sertifikaat sobivuse kohta peeglite paigaldamiseks. Aruanne IWQ FSG 329 1189. See teip on üli hästi nakkuv, sobib kasutamiseks nt terasalusel vahulõikamisel ning sellega saab kinnitada eri materjale nagu alumiinium, ABS, PC, PS, PET, PVC.

Rakendused

- tesa® 4952 on mõeldud ehituse kinnitustöödeks
- Vahtteip on mõeldud mööblipeeglite paigaldamiseks
- Kahepoolne teip on mõeldud autopeeglite paigaldamiseks
- tesa® 4952 on mõeldud funktsionaalsete liistude ja profiilide kinnitamiseks
- tesa® 4952 on mõeldud dekoratiivpaneelide kinnitamiseks

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|---------------------|---|----------------------|---------|
| • Kattepaberi tüüp | pärgamiin | • Kogupaksus | 1150 µm |
| • Kattepaberi mass | 80 g/m ² | • Värvus | valge |
| • Põhimiku materjal | vahtpolüetüleen | • Kattepaberi paksus | 70 µm |
| • Liimi tüüp | rikastatud akrüül, akrüül, täiustatud akrüül, modifitseeritud akrüül | | |

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|---------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • Katkevenivus | 200 % | • Staatiline nihkekindlus (23 °C) | keskmise |
| • Tõmbetugevus | 10 N/cm | • Staatiline nihkekindlus (40 °C) | keskmise |
| • Kemikaalikiindlus | keskmise | • Temperatuuritaluvus lühiajaline | 80 °C |
| • Nake | keskmise | • Temperatuuritaluvus pikaajaline | 80 °C |
| • Niiskuskindlus | väga hea | • Vananemiskindlus (UV) | keskmise |
| • Pehmendikiindlus | keskmise | | |

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=04952>



tesa[®] 4952

Toote Teave

Väärtuste järgimine

| | | | |
|--|----------|---------------------------------------|----------|
| • Nakkuvus ABSga (esialgne) | 5 N/cm | • Nakkuvus PETga (14 päeva pärast) | 7 N/cm |
| • Nakkuvus ABSga (14 päeva pärast) | 8 N/cm | • Nakkuvus PPga (esialgne) | 2.8 N/cm |
| • Nakkuvus alumiiniumiga (esialgne) | 5 N/cm | • Nakkuvus PPga (14 päeva pärast) | 5.5 N/cm |
| • Nakkuvus alumiiniumiga (14 päeva pärast) | 8 N/cm | • Nakkuvus PSga (esialgne) | 5 N/cm |
| • Nakkuvus PCga (esialgne) | 5 N/cm | • Nakkuvus PSga (14 päeva pärast) | 7.5 N/cm |
| • Nakkuvus PCga (14 päeva pärast) | 8 N/cm | • Nakkuvus PVCga (esialgne) | 5 N/cm |
| • Nakkuvus PEga (esialgne) | 2.7 N/cm | • Nakkuvus PVCga (14 päeva pärast) | 8 N/cm |
| • Nakkuvus PEga (14 päeva pärast) | 2.8 N/cm | • Nakkuvus terasega (esialgne) | 6.5 N/cm |
| • Nakkuvus PETga (esialgne) | 5 N/cm | • Nakkuvus terasega (14 päeva pärast) | 8 N/cm |

Lisateave

tesa[®] 4952 on peeglite paigaldamiseks heaks kiidetud LGA asutuse poolt. Aruanne nr IWQ FSG 329 1189.

Kleepuvus lahtirebimisel:

- kohe: vahu delamineerimine terasel, alumiiniumil, ABS-il, PC-l, PS-il, PET-il, PVC-l

- 14 päeva pärast: vahu delamineerimine terasel, alumiiniumil, ABS-il, PC-l, PS-il, PET-il, PVC-l

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=04952>