



tesa[®] 4952

Toote Teave



tesa[®] 4952 kahepoolne PE vahtteip (1150 µm)

Toote kirjeldus

tesa[®] 4952 on kahepoolne vahtteip, mis leiab sageli kasutust paljudes erinevates ehitusvaldkonna paigalduslahendustes. Sellele kahepoolsele kleelindile on omane väga hea nakkuvus ja suurepärase kleepuvuse siledatele pindadele. Vahtteip on UV-kiirgus-, niiskus-, vee-, kemikaali- ja vananemiskindel. Teip sobib ideaalselt sise- ja välitingimustes kasutamiseks ning talub pikaajaliselt temperatuuri kuni 80 °C. tesa[®] 4952 koosneb kvaliteetsest valgest kinnise kargstruktuuriga PE-vahust valmistatud põhimikust, nihkekindlast modifitseeritud akrüüllimainest ja pärgamiinkattest. tesa[®] 4952 sobib eriti hästi tasapinnaliste esemete, näiteks peeglite, siltide ja dekoratiivmaterjalide kinnitamiseks. Vahtteip toimib ka hea amortisaatorina, sobides seetõttu ideaalselt mitmesugusteks tihendustöödeks ja materjalide erineva soojuspaisumise tasandamiseks. tesa[®] 4952 on ettevõtteväliselt sertifitseeritud mööbliesemete peeglite paigaldamiseks.

Funktsioonid

- Mitmekülgne liimaine tugeva liite koheseks loomiseks paljudel aluspindadel
- Täielikult sobiv välitingimustes kasutamiseks: UV-, vee- ja vananemiskindel
- Kompenseerib erinevate materjalide erinevat soojuspaisumist
- Suur kohene ühendustugevus isegi väikese ühendussurve juures
- Väga hea külmašoki taluvus

Rakendused

*Mööbliesemete peeglite paigaldamine

*Autopeeglite paigaldamine

*Funktsionaalsete liistude ja profiilide paigaldamine

*Dekoratiivpaneelide paigaldamine

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

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



tesa[®] 4952

Toote Teave

Omadused / jõudlusväärtused

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

Adhesioon

• 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 LGA instituudi poolt katsetatud ja peeglite paigaldamiseks heaks kiidetud. Aruanne nr. IWQ FSG 329 1189.

Lahtitõmbamiseks vajalik jõud:

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



tesa[®] 4952

Toote Teave

Lahtiütlus

tesa[®] tooted tõestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärast 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>