



tesa® 4952

Toote Teave



1150 µm kahepoolne teip vahtalusel

Toote kirjeldus

tesa® 4952 on kahepoolne PE-vahtalusel teip, mis koosneb ülikohanduvast vahtalusest ja eriti kleepuvast akrüülliimist. Selle teibiga saab kiiresti kinnitada erinevatele aluspindadele ning see nakkub kiiresti isegi väheste surve korral. tesa® 4952 talub hästi vett, UV-kiirgust ja vananemist, mistöttu sobib eriti hästi öues 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.

Funktsoonid

- Versatile adhesive for high immediate adhesion on numerous substrates
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- Compensates for differing thermal expansion of dissimilar materials
- High immediate bonding strength even at low bonding pressure
- Very good cold shock absorption

Rakendused

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

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

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



tesa® 4952

Toote Teave

Omadused / jõudlusväärtused

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

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



tesa® 4952

Toote Teave

Tagastamine

tesa® tooted tööstavad nöudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärasest kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rängele tootmisjärelevalvele. Kogu eelnimetatud tehniline teave ja kõik andmed tuginevad meie parimatele teadmistele ja praktilistele kogemustele. Esitatud väärtsusi 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 värske teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=04952>