



tesa[®] 4964

Toote Teave



Kahepoolne teip tekstiilalusel

Toote kirjeldus

tesa[®] 4964 rebenemiskindel, painduv tekstiil ja looduslikul kautšukil põhinev liimaine. See kahepoolne teip pakub ajutist kaitset UV-kiirguse, niiskuse ja pehmenemise vastu ning on lühiajaliselt vananemiskindel. Liimainet on paks kiht, mistõttu see teip sobib hästi ebaühtlasele pinnale kinnitamiseks. Looduslikust kautšukist liimaine on väga kleepuv ning saavutab kiiresti lõpliku nakkejõu. tesa[®] 4964 saab enamasti pinnalt eemaldada ilma et jääks liimijääke. Enne tesa[®] 4964 kinnitamist plastifitseeritud pindadele tuleks teha proovikinnitus.

Jätkusuutlikud Aspektid



Lisateave: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Rakendused

- Kahepoolne tekstilteip sobib eriti hästi karedatele, kiulistele pindadele paigaldamiseks nagu nt vaipkatete kinnitamine

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|------------------------------------|-----------|--------------|--------|
| • Põhimiku materjal | riie | • Kogupaksus | 390 µm |
| • Liimi tüüp | toorkummi | • Värvus | valge |
| • Biopõhine (biosüsiniku sisaldus) | 50 % | | |

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|--------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • Katkevenivus | 6 % | • Pehmendikindlus | keskmise |
| • Tõmbetugevus | 80 N/cm | • Staatiline nihkekindlus (23 °C) | keskmise |
| • Kemikaalikindlus | madal | • Staatiline nihkekindlus (40 °C) | madal |
| • Nake | väga hea | • Temperatuuritaluvus lühiajaline | 110 °C |
| • Niiskuskindlus | keskmise | • Vananemiskindlus (UV) | keskmise |

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=04964>



tesa[®] 4964

Toote Teave

Adhesioon

• Nakkuvus ABSga (esialgne)	7.3 N/cm	• Nakkuvus PETga (14 päeva pärast)	7.2 N/cm
• Nakkuvus ABSga (14 päeva pärast)	7.8 N/cm	• Nakkuvus PPga (esialgne)	6.8 N/cm
• Nakkuvus alumiiniumiga (esialgne)	7.2 N/cm	• Nakkuvus PPga (14 päeva pärast)	6.9 N/cm
• Nakkuvus alumiiniumiga (14 päeva pärast)	7.3 N/cm	• Nakkuvus PSga (esialgne)	7.2 N/cm
• Nakkuvus PCga (esialgne)	7.4 N/cm	• Nakkuvus PSga (14 päeva pärast)	7.5 N/cm
• Nakkuvus PCga (14 päeva pärast)	7.5 N/cm	• Nakkuvus PVCga (esialgne)	6.9 N/cm
• Nakkuvus PEga (esialgne)	5.3 N/cm	• Nakkuvus PVCga (14 päeva pärast)	7 N/cm
• Nakkuvus PEga (14 päeva pärast)	5.4 N/cm	• Nakkuvus terasega (esialgne)	7.5 N/cm
• Nakkuvus PETga (esialgne)	6.5 N/cm	• Nakkuvus terasega (14 päeva pärast)	7.6 N/cm

Lisateave

Kaitsekile variandid:

PV0 – pruun silikoonpaber (71 µm)

Lahtiütlus

tesa[®] tooted tõestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärase kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rangle 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=04964>