



# 51913 PV11



Toote Teave

Kiustatav kahepoolne jätkamisteip

## Toote kirjeldus

tesa CaRes® 51913 on õhuke kahepoolne kiustatav teip, mis koosneb siidpaberist ja vees lahustuvast modifitseeritud akrüülliiimainest.

tesa CaRes® 51913 teibi eriomadused:

- patentitud kaltsiumresistentne liimaine (CaRes) tagab kaltsiumkarbonaati (CaCO<sub>3</sub>) sisaldavate paberite püsiva jätkamise maksimaalse tööea,
- väga suur nihketugevus,
- väga suur kuumustaluvus,
- väga head kleepuvuse väärtused paberi enamiku kvaliteetide korral.

tesa CaRes® 51913 on saanud sõltumatute laborite sertifikaadi:

- TAPPI UM-213 kohase kiustatavuse kohta laias pH vahemikus (pH 3–9)

## Funktsioonid

- Very high shear strength
- Very high heat resistance
- Very good adhesion values on most paper grades
- tesa® CaRes 51913 is certified by independent laboratories for: Repulpability according to TAPPI UM-213 over full pH-range (pH3 – pH9)
- The patented calcium resistant adhesive (CaRes) for a maximised life time of permanent splices on papers containing calcium carbonate (CaCO<sub>3</sub>)
- Paper from well-managed certified forests and other controlled sources

## Rakendused

tesa CaRes® 51913 sobib eelkõige:

- püsivalt kattuvaks jätkamiseks,
- südamiku käivitamiseks,
- manuaal- ja automaatrakenduseks.



# 51913 PV11

## Toote Teave

### Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

### Toote ehitus

- |                     |                             |              |        |
|---------------------|-----------------------------|--------------|--------|
| • Põhimiku materjal | laus-                       | • Kogupaksus | 65 µm  |
| • Liimi tüüp        | kiustatav rikastatud akrüül | • Värvus     | sinine |
| • Kattepaberi tüüp  | kiustatav silikoonpaber     |              |        |

### Omadused / jõudlusväärtused

- |                                  |           |                           |          |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|----------|
| • Nake                           | keskmine  | • Staatiline nihkekindlus | väga hea |
| • Säilitusaeg (pakendis) < 25 °C | 12 months |                           |          |

### Lisateave

Teised püsivaks kattuvaks jätkamiseks sobivad tooted tesa® 51912 – parem liimühendus halvema kvaliteediga pabe11rite korral

## Tagastamine

tesa® tooted töestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärasest 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=51913>