



tesa® 64958

Toote Teave



1050 µm kahepoolne vahtteip

Toote kirjeldus

tesa® 64958 on valge kahepoolne, sünteetilisest kautšukist liimiga PE-vahtteip, mis on mõeldud üldkinnitustöödeks. tesa® 64958 sobib hästi toas kasutamiseks. PE-vahet kohandub hästi ebaühtlaste pindadega ning suudab kompenseerida eri materjalide erinevat soojuspaisumist. Sel vahtteip nakkub kiiresti ka vähese survega ning püsib kindlalt ka väikese nakkejõuga pindadel. Sellel kinnitamiseks mõeldud vahtteibil on suurepärase mürasummutusvõime ja löögikindlus. Sünteetiline kautšuk on tänu nakkevaikudele väga kleepuv ning saavutab kiiresti lõpliku nakkejõu. tesa® 64958 sobib mitmeks otstarbeks, kuid sageli kasutatakse seda kergemateks kinnitus-, paigaldus- ja pehmenustöödeks.

Rakendused

- tesa® 64958 on üldotstarbeline parandusteip sisetöödeks, millel on palju kasutusvõimalusi
- Seda kinnitusteipi saab kasutada stendide kokkupanekuks
- See teip on mõeldud siltide ja postrite kinnitamiseks sisetingimustes
- See teip sobib ideaalselt riuliserva sildisüsteemide kinnitamiseks
- Teip tesa® 64958 on mõeldud lisasummutuse andmiseks ja müra vältimiseks

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|---------------------|-----------------|----------------------|---------------------|
| • Põhimiku materjal | vahtpolüetüleen | • Värvus | valge |
| • Liimi tüüp | sünteeskummi | • Kattepaberi mass | 80 g/m ² |
| • Kattepaberi tüüp | pärgamiin | • Kattepaberi paksus | 70 µm |
| • Kogupaksus | 1050 µm | | |

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|--------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • Katkevenivus | 200 % | • Staatiline nihkekindlus (40 °C) | keskmine |
| • Tõmbetugevus | 7 N/cm | • Temperatuuritaluvus lühiajaline | 60 °C |
| • Kemikaalikindlus | keskmine | • Temperatuuritaluvus pikaajaline | 40 °C |
| • Nake | keskmine | • Vananemiskindlus (UV) | keskmine |



tesa® 64958

Toote Teave

Adhesioon

• Nakkuvus PCga (esialgne)	4 N/cm	• Nakkuvus PPga (esialgne)	4 N/cm
• Nakkuvus PCga (14 päeva pärast)	4 N/cm	• Nakkuvus PPga (14 päeva pärast)	4 N/cm
• Nakkuvus PEga (esialgne)	4 N/cm	• Nakkuvus PVCga (esialgne)	4 N/cm
• Nakkuvus PEga (14 päeva pärast)	4 N/cm	• Nakkuvus PVCga (14 päeva pärast)	4 N/cm
• Nakkuvus PETga (esialgne)	4 N/cm	• Nakkuvus terasega (esialgne)	4 N/cm
• Nakkuvus PETga (14 päeva pärast)	4 N/cm	• Nakkuvus terasega (14 päeva pärast)	4 N/cm

Lisateave

Nake lahtirebimisel

- Kohe: vaht lõheneb teras-, alumiinium-, ABS-, PC-, PET-, PS-, PVC- ja PE-pinnal

- 14 päeva pärast: vaht lõheneb teras-, alumiinium-, ABS-, PC-, PET-, PS-, PVC-, PP- ja PE-pinnal

Lahtiütlus

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 värskete teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=64958>