



tesa® 4982

Toote Teave

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

• Põhimiku materjal	PET-kile	• Kogupaksus	100 µm
• Liimi tüüp	rikkastatud akrüül	• Värvus	läbipaistev

Omadused / jõudlusväärtused

• Katkevenivus	50 %	• Staatiline nihkekindlus (23 °C)	väga hea
• Tõmbetugevus	20 N/cm	• Staatiline nihkekindlus (40 °C)	väga hea
• Nake	keskmene	• Temperatuuritaluvus lühiajaline	200 °C
• Niiskuskindlus	väga hea	• Temperatuuritaluvus pikajaline	100 °C
• Pehmendikindlus	keskmene	• Vananemiskindlus (UV)	keskmene

Adhesioon

• Nakkuvus ABSga (esialgne)	7.6 N/cm	• Nakkuvus PETga (14 päeva pärast)	8.4 N/cm
• Nakkuvus ABSga (14 päeva pärast)	9.6 N/cm	• Nakkuvus PPga (esialgne)	4.4 N/cm
• Nakkuvus alumiiniumiga (esialgne)	7.9 N/cm	• Nakkuvus PPga (14 päeva pärast)	6.2 N/cm
• Nakkuvus alumiiniumiga (14 päeva pärast)	10.6 N/cm	• Nakkuvus PSga (esialgne)	8.3 N/cm
• Nakkuvus PCga (esialgne)	9.2 N/cm	• Nakkuvus PSga (14 päeva pärast)	9.2 N/cm
• Nakkuvus PCga (14 päeva pärast)	11 N/cm	• Nakkuvus PVCga (esialgne)	7 N/cm
• Nakkuvus PEga (esialgne)	4.6 N/cm	• Nakkuvus PVCga (14 päeva pärast)	10 N/cm
• Nakkuvus PEga (14 päeva pärast)	5.1 N/cm	• Nakkuvus terasega (esialgne)	11 N/cm
• Nakkuvus PETga (esialgne)	7 N/cm	• Nakkuvus terasega (14 päeva pärast)	11.7 N/cm



tesa® 4982

Toote Teave

Lahtiütlus

tesa® tooted tööstavad nöudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärasest kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rangele 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=04982>