

tesa® ACXplus 79215

Tooteteave



1,5 mm kahepoolne akrüülvahtteip autode väliste kinnituste paigaldamiseks

Toote kirjeldus

tesa® ACX^{plus} 79215 on kahepoolne akrüülvahtteip autode väliste kinnituste osade paigaldamiseks. See on kahekihiline toode, mis on kaetud spetsiaalse liimiga. Selle kõrge jõudlusega liim loob tõhusa ja turvalise sideme tüüpiliste autode kinnituse materjalidega (nagu PC ja ABS) plastide ja auto kerese (erinevad läbipaistvad lakikatted) vahel. Selle pehme akrüülvaht parandab haardumist karedate pindadega (näiteks ribi-pinnaga).

Lisaks on meie tootel suurepärase liimivad omadused ka 90°C kõrge temperatuuri vastupidavusega. Tänu viskoelastsele akrüülvahtkeskmele suudab tesa® ACX^{plus} 79215 neelata ja hajutada dünaamilisi ja staatilisi koormusi.

- Saadaval on 0,8 mm ja 1,1 mm paksused

Funktsioonid

- Suurepärase kleepuvus erinevate läbipaistvate lakikattetega
- Hea klepestabilsus pikaajalise temperatuuritaluvusega kuni 90°C
- PFAS / PFOS vaba toode
- Tõhus ja vastupidav kasutus
- Viskoelastne akrüülvahtkesk tu kompenseerib sidestatud osade erinevat termilist pikenemist
- Suurepärase pinna märgavus
- Kõrge niiskus- ja UV-kindlus

Rakendused

tesa®ACX^{plus} 79215 sobib püsivaks väli paigalduseks. Parima tulemuse saavutamiseks on meie eesmärk täielikult mõista teie rakendust (sh kasutatavad materjalid), et pakkuda õige tootesoovitus.

Näited paigaldustest:

- Liistu paigaldus
- Rattakaare ja kivipaneeli paigaldus
- PDC paigaldus
- Samba dekoratsioonid
- Ukse läve

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Toote ehitus

- | | | | |
|---------------------|-------------------|--------------|---------|
| • Põhimiku materjal | Vahtakrüül | • Kogupaksus | 1500 µm |
| • Liimi tüüp | rikastatud akrüül | • Värvus | hall |
| • Kattepaberi tüüp | PE | | |

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=79215>

tesa® ACXplus 79215

Tooteteave

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|-----------------------------------|----------|-----------------------------------|-----------|
| • Kemikaalikindlus | keskmine | • Temperature range | -40 to 90 |
| • Külma löögikindlus | väga hea | • Temperatuuritaluvus lühiajaline | 120 °C |
| • Niiskuskindlus | keskmine | • Temperatuuritaluvus pikaajaline | 90 °C |
| • Staatiline nihkekindlus (90 °C) | väga hea | • Vananemiskindlus (UV) | keskmine |

Adhesioon

- | | | | |
|------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------|---------|
| • Nakkuvus ABSga (kaetud külg, 3 päeva pärast) | 47 N/cm | • Nakkuvus terasega (kaetud külg, 3 päeva pärast) | 47 N/cm |
| • Nakkuvus ABSga (kaetud külg, esialgne) | 45 N/cm | • Nakkuvus terasega (kaetud külg, esialgne) | 45 N/cm |

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=79215>