



7066

High Adhesion

Produkto Informacija

ACX^{plus} 1500 µm



Produkto aprašymas

tesa® ACX^{plus} 7066 yra juoda juosta akrilo putos pagrindu.

Ji sukurta naudojant puikiomis techninėmis savybėmis pasižyminčią akrilo sistemą ir išsiskiria savo lipnumu, įtempių išsklaidymu ir atsparumu temperatūrai bei atmosferos poveikiui.

Šioje unikalios sandaros juostoje suderintas labai didelis sukibimo lygis ir labai geras atsparumas plastifikatorių migracijai. Ji specialiai sukurta prastai limpančioms medžiagoms, pavyzdžiui, miltelinei dangai arba įvairiems plastikams, sujungti. Ši juosta laiduoja didelį procesų saugumą ir todėl yra parankus sprendimas netgi jungiant prastai limpančias medžiagas su įvairiais metalais arba jungiant metalą su metalu.

Viskoelastinė akrilo putos masė kompensuoja nevienodą sujungtų dalių terminę ištįsą. Gaminys pasižymi labai dideliu pradiniu lipnumu ir atlupimo adhezija.

Funkcijos

- High adhesion levels on hard to bond substrates
- Resistance to plasticizer migration

Application Fields

Sunkiai limpančių medžiagų sujungimas, pavyzdžiui

- Buferiniai strypeliai
- Milteline danga dengtos mentės ir plokštės
- Oro skirstytuvai

Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

Product Construction

- | | | | |
|---------------------|---------------------------|------------------|---------|
| • Pagrindo medžiaga | akrilo putos | • Bendras storis | 1500 µm |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Spalva | juoda |

Adhesion to Values

- plienų (po 3 dienų) 54 N/cm

Papildoma informacija

PV 22 = baltas, PE dengtas popierinis antiadhezinis sluoksnis, paženklintas tesa® ACX^{plus}

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=07066>



7066

High Adhesion

Produkto Informacija

Papildoma informacija

PV 24 = mėlynas plėvelinis antiadhezinis sluoksnis

Gaminio specifikacijoje sukibimo su PMMA, stiklu ir aliuminiu reikšmės nenurodytos.

tesa® ACX^{plus} 7066 yra pripažinta pagal UL standartą 746C. UL failas QOQW2.E309290

Atsisakymas

Įspūdinga tesa® gaminių kokybė pasitvirtina kiekvieną dieną, įvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktine patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkrečiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa® gaminys tinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdai. Jeigu turite kokių nors abejonių, mūsų techninės pagalbos darbuotojai mielai jums patars.



Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=07066>