

tesa® ACX^{plus} 7255

Universalios paskirties (MP)

Produkto Informacija

1000 µm dvipusė juosta su akrilo pagrindu

tesa® ACX^{plus} 7255 MP yra skaidri dvipusė juostelė su vidiniu akrilo sluoksniu.

tesa® ACX^{plus} 7255 MP viskoelastinis vidinis akrilo sluoksnis sugeria ir išsklaido dinaminę ir statinę apkrovą. Dėl savo unikalios formulės, ši dvipusė juostelė su vidiniu akrilo sluoksniu kompensuoja suklijuotų dalių šiluminį pailgėjimą.

Pagrindinė paskirtis

tesa® ACX^{plus} MP produktų grupė yra tinkama daugybei įvairios paskirties klijavimo darbų atlikti.

Kad būtų pasiektas geriausias rezultatas ir galėtume rekomenduoti tinkamą produktą, turime tiksliai žinoti, kokias paskirtis (įskaitant pagrindus, ant kurių klijuojama) bus naudojama juostelė.

tesa® ACX^{plus} 725x MP serija ypač tinkama klijuoti skaidrias ir pusiau permatomas medžiagas, pavyzdžiui, stiklą arba akrilą. Suklijuota vieta atrodo optiškai skaidri.

Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

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

Techniniai duomenys

- | | | | |
|---------------------|----------------|------------------|----------------|
| • Pagrindo medžiaga | kietas akrilas | • Bendras storis | 1000 µm |
| • Spalva | skaidri | • Klijų tipas | grynas akrilas |

Sukibimas su

- | | | | |
|-----------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| • plienu (po 3 dienų) | 24.0 N/cm | • aliuminiu (po 3 dienų) | 24.0 N/cm |
|-----------------------|-----------|--------------------------|-----------|

Savybės

- | | | | |
|--|--------|--------------------------------------|--------|
| • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 200 °C | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 100 °C |
|--|--------|--------------------------------------|--------|

Papildoma informacija

Atkreipkite dėmesį, rekomenduojame iš anksto apdoroti paviršių sukibimo gerinimo priemone tesa® Adhesion Promoter. Taip klijuojami elementai sukimba daug geriau, į suklijavimo vietą nepatenka drėgmė ir užtikrinamas ilgalaikis atsparumas. Kokią sukibimo gerinimo priemonę tesa® Adhesion Promoter pasirinksite priklausys nuo pagrindų ir paskirties. Mielai patarsime, norėdami surasti tinkamą sprendimą.

Ilgalaikiam klijavimui lauke, kai būtina išlaikyti tam tikras apkrovas, rekomenduojame naudoti tesa® ACX^{plus} 707x.

Pagrindo versijos:

PV42: baltas popieriaus pagrindas - žymėtas prekės ženklu

tesa® ACX^{plus} 7255



Universalios paskirties (MP)

Produkto Informacija

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=07255>