



tesa® ACXplus 7254 Multi Purpose (MP)



Produkto Informacija

500 µm dvipusė juosta su akrilo pagrindu

Produkto aprašymas

tesa® ACX^{plus} 7254 MP yra dvipusė juosta su akrilo pagrindu. tesa® ACX^{plus} 7254 MP viskoelastinis vidinis akrilo sluoksnis sugeria ir išsklaido dinaminę ir statinę apkrovas. Dėl savo unikalios formulės, ši dvipusė juostelė su vidiniu akrilo sluoksniu kompensuoja suklijuotų dalių šiluminį pailgėjimą.

Funkcijos

- Jis sugeria ir išsklaido dinaminę ir statinę apkrovas.
- Dėl šios unikalios formulės jis gali kompensuoti šiluminį sujungtų dalių pailgėjimą.
- Gaminys be PFAS / PFOS

Application Fields

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, kokiai paskirčiai (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 (vidutinės reikšmės)

Šiame skyriuje pateiktos vertės turėtų būti laikomos tik reprezentatyviomis arba tipinėmis ir neturėtų būti naudojamos specifikacijų tikslais.

Product Construction

- | | | | |
|---------------------|----------------|------------------|---------|
| • Pagrindo medžiaga | kietas akrilas | • Bendras storis | 500 µm |
| • Klijų tipas | grynas akrilas | • Spalva | skaidri |

Properties/Performance Values

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

Sukibimas su

- | | | | |
|---------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------|
| • Sukibimas su aliuminiu (po 3 dienu) | 19 N/cm | • Sukibimas su plieniu (po 14 dienu) | 19 N/cm |
| • Sukibimas su plieniu (pradinis) | 19 N/cm | • Sukibimas su plieniu (po 3 dienu) | 19 N/cm |

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.

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=07254>



tesa[®] ACXplus 7254 Multi Purpose (MP)

Produkto Informacija

Papildoma informacija

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

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=07254>