



tesa[®] ACXplus 7074 High Resistance



Produkto Informacija

1000 µm dvipusė akrilo putplasčio juosta

Produkto aprašymas

„tesa[®] ACX^{plus} 707x“ serija tinka įvairioms klijavimo reikmėms. Stiprūs ilgalaikiai klijai tinka net ir ant medžiagų, turinčių skirtingas paviršiaus savybes. Viskoelastinė šerdis kompensuoja klijuojamų komponentų šiluminį pailgėjimą per galutinio gaminio gyvavimo ciklą, kai temperatūra svyruoja nuo –20 °C iki 80 °C. „tesa[®] ACX^{plus} 707x“ serija – tai aukštos kokybės akrilo putplasčio juosta, skirta nuolatiniam montavimui patalpose ir lauke.

Funkcijos

- Išskirtinės šalčio smūgio savybės iki –40 °C
- Kartu su sukibimą skatinančiomis medžiagomis užtikrina saugų ir patikimą sukibimą lauko sąlygomis

Application Fields

Montavimo įvairiose pramonės šakose (pvz., langų ir durų, liftų, transporto, prietaisų, salono įrangos) pavyzdžiai:

- Armatūros strypai / tvirtinimo strypai
- „Muntin“ strypai
- Prigludusi konstrukcija
- Vidaus apdaila
- Sausas glazūravimas

Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

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

Product Construction

- | | | | |
|---------------------|----------------|------------------|---------|
| • Pagrindo medžiaga | akrilo putas | • Bendras storis | 1000 µm |
| • Klijų tipas | grynas akrilas | • Spalva | juoda |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|--------------------------------------|--------|--|--------|
| • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 120 °C | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 220 °C |
|--------------------------------------|--------|--|--------|

Adhesion to Values

- | | |
|-----------------------|---------|
| • plienų (po 3 dienų) | 32 N/cm |
|-----------------------|---------|

Papildoma informacija

Norėdami gauti daugiau techninių duomenų, spustelėkite šią nuorodą, kad atidarytumėte mūsų techninės informacijos lapą:

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=07074>



tesa® ACXplus 7074 High Resistance

Produkto Informacija

Papildoma informacija

<https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet>

Kad užtikrintume aukščiausią įmanomą našumą, siekiame visapusiškai suprasti taikymą (įskaitant susijusius pagrindus), kad galėtume pateikti geriausią gaminio rekomendaciją. Atkreipkite dėmesį, kad lauke rekomenduojame naudoti „tesa® Adhesion Promoter“ sukibimą skatinančią priemonę kaip pirminę paviršiaus apdorojimo medžiagą. Dėl to labai pagerėja sukibimo lygis, išvengiama drėgmės prasiskverbimo ir užtikrinamas ilgalaikis atsparumas atšiauriems aplinkos veiksniams.

Įdėklo parinktys:

- PV22: baltas popierinis įdėklas – firminis
- PV24: mėlynos plėvelės įdėklas – ne firminis

Sertifikatai:

- „tesa® ACXplus 7076“ pripažinta pagal UL standartą 746C. UL failas QOQW2.E309290
- Atitinka kredito reikalavimus pagal LEED

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=07074>