



tesa[®] 4985

Produkto Informacija



Dvipsusė lipni juosta be pagrindo

Produkto aprašymas

tesa[®] 4985 yra skaidri juosta be pagrindo, kurioje naudojami modifikuoti akriliniai klijai. Jos pirminis sukibimas su nelygiais paviršiais labai geras.

tesa[®] 4985 pasižymi šiomis ypatybėmis:

- Kadangi juosta be pagrindo, ji puikiai prisitaiko prie paviršių nelygumų
- Lengva išvynioti ir atplėšti reikiamą juostos ilgį naudojant išvyniojimo aparatą (pvz tesa[®] 6013)

Funkcijos

- Excellent conformability due to transfer tape construction
- Good dispensing properties
- It offers good immediate grab to uneven surfaces.

Application Fields

- Plakatų ir fotografijų tvirtinimas
- Knygų nugarėlių audinio tvirtinimas
- Popieriaus sujungimas

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 | nėra | • Antiadhezinio sluoksnio spalva | ruda |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Antiadhezinio sluoksnio storis | 71 μm |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | pergaminas | • Antiadhezinio sluoksnio svoris | 80 g/m ² |
| • Bendras storis | 50 μm | | |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|--------------------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|
| • Atsparumas chemikalams | geras | • Lipnumas | labai geras |
| • Atsparumas drėgmei | labai geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | vidutinis |
| • Atsparumas minkštikliui | geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | prastas |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | labai geras | • Trumpalaikis atsparumas | 200 °C |
| • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C | | |

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=04985>



tesa® 4985

Produkto Informacija

Adhesion to Values

• ABS (pradinis)	6.9 N/cm	• PET (po 14 dienų)	6.4 N/cm
• ABS (po 14 dienų)	9.3 N/cm	• PP (pradinis)	3.5 N/cm
• aliuminiu (pradinis)	7.1 N/cm	• PP (po 14 dienų)	5.7 N/cm
• aliuminiu (po 14 dienų)	10 N/cm	• PS (pradinis)	7.2 N/cm
• PC (pradinis)	7.6 N/cm	• PS (po 14 dienų)	9.5 N/cm
• PC (po 14 dienų)	9.7 N/cm	• PVC (pradinis)	6.8 N/cm
• PE (pradinis)	4.1 N/cm	• PVC (po 14 dienų)	9.4 N/cm
• PE (po 14 dienų)	4.9 N/cm	• plienų (pradinis)	8 N/cm
• PET (pradinis)	4.9 N/cm	• plienų (po 14 dienų)	11.1 N/cm

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=04985>