



tesa® 6917

Produkto Informacija



Mažai krepuota popierinė apsauginė dažymo juosta.

Produkto aprašymas

tesa® 6917 sukurta pakartotinai užsandarinti maišelių pakuotes. Ji susideda iš skaidrios dvipusės PP plėvelės su diferencine klijų sistema. Juostą galima lengvai supjaustyti naudojant įprastas maišelių gamintojų karštų kirtimo sistemas. Dėl skirtingų sukibimo paskirčių kiekvienoje pusėje, tesa® 6917 siūlo gerą atklijavimą padengtoje lipnioje atklijavimo pusėje. tesa® 6917 yra su prailgintu antiadhezinium sluoksniu, kad būtų galima patogiai atklijuoti pakuotę.

Application Fields

- Daugkartinio užklijavimo ir atklijavimo maišelių sistema
- Nuimamos emblemos ar profiliai

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 | PP (polipropileno) plėvelė | • Spalva | skaidri |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Antiadhezinio sluoksnio spalva | raudona |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | MOPP | • Antiadhezinio sluoksnio storis | 80 µm |
| • Bendras storis | 90 µm | | |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|--|--------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 150 % | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |
| • Atsparumas chemikalams | geras | • Lipnumas | geras |
| • Atsparumas drėgmei | labai geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras |
| • Atsparumas minkštikliui | vidutinis | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | geras |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | labai geras | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 120 °C |



tesa® 6917

Produkto Informacija

Adhesion to Values

• ABS (pradinis)	6.9 N/cm	• PET (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	4.7 N/cm
• ABS (po 14 dienų)	10.1 N/cm	• PET (uždengtoji pusė, pradinis)	3.1 N/cm
• ABS (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	6 N/cm	• PP (pradinis)	3.8 N/cm
• ABS (uždengtoji pusė, pradinis)	4.2 N/cm	• PP (po 14 dienų)	6.9 N/cm
• aliuminiu (pradinis)	7.7 N/cm	• PP (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	2.6 N/cm
• aliuminiu (po 14 dienų)	10.2 N/cm	• PP (uždengtoji pusė, pradinis)	1.9 N/cm
• aliuminiu (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	4.7 N/cm	• PS (pradinis)	7.9 N/cm
• aliuminiu (uždengtoji pusė, pradinis)	3.5 N/cm	• PS (po 14 dienų)	10 N/cm
• PC (pradinis)	9 N/cm	• PS (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	5.6 N/cm
• PC (po 14 dienų)	11 N/cm	• PS (uždengtoji pusė, pradinis)	3.8 N/cm
• PC (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	6.8 N/cm	• PVC (pradinis)	6.5 N/cm
• PC (uždengtoji pusė, pradinis)	4 N/cm	• PVC (po 14 dienų)	11 N/cm
• PE (pradinis)	3.9 N/cm	• PVC (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	7 N/cm
• PE (po 14 dienų)	4.1 N/cm	• PVC (uždengtoji pusė, pradinis)	4 N/cm
• PE (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	2.3 N/cm	• plienu (pradinis)	8.2 N/cm
• PE (uždengtoji pusė, pradinis)	1.6 N/cm	• plienu (po 14 dienų)	11.4 N/cm
• PET (pradinis)	6.6 N/cm	• plienu (uždengtoji pusė, po 14 dienų)	4.1 N/cm
• PET (po 14 dienų)	9.3 N/cm	• plienu (uždengtoji pusė, pradinis)	4.5 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=06917>