



tesa® Professional 4600 Xtreme Conditions

Produkto Informacija

Silikoninė savaiminio susiklijavimo juosta

Produkto aprašymas

tesa® 4600 yra stipri, pati su savimi sulimpanti juosta, pagaminta iš silikono, kuris prilimpa be klijų. Ja reikia tampti apvynioti pažeistą vietą. tesa® 4600 gerai sukimba ir sudaro ilgalaikį, vandeniui nepralaidų barjerą. Džiovinti nereikia. Šią lanksčią medžiagą galima patogiai naudoti ant bet kokio paviršiaus, netgi šlapio, šilto, nešvaraus arba tepaluoto. Xtreme Conditions galima naudoti ir laikinam sandarinimui, nes pašalinta nepalieka pėdsakų. Šią juostą galima užvynioti netgi po vandeniu. Dėl silikoninio pagrindo ši juosta yra labai atspari įvairiems chemikalams, alyvoms, rūgštims, tirpikliams, sūriam vandeniui, UV spinduliams ir ekstremalioms temperatūroms.

Platinimui profesionalams skirtose parduotuvėse ir buitiniam naudojimui pagaminta tesa® 4600 yra tiekama 500 µm storio, 3 m ilgio ritinėliuose. Ji gali būti skaidri arba juoda, ir visada turi apsauginį sluoksnį.

Funkcijos

- Laidų ir jungčių izoliacija ir apsauga
- Sandarinimo darbai variklio skyriuje
- Įvairūs rišimo į paketus, tvirtinimo, apvyniojimo darbai laivų pramonėje
- Hidraulinių jungčių ir kitų atvirų metalinių jungčių apvyniojimas siekiant apsaugoti nuo korozijos
- Apsauga dengiant: milteliniu, skystuoju būdu, pasitelkiant elektros srovę, anoduojant ir metalais
- Automobilių pramonėje - laidų pynėms ir bendro pobūdžio remonto darbams
- Laivų pramonėje - laivų takelažams arba virvių galams tvirtinti

Application Fields

- Laidų ir jungčių izoliavimas ir apsauga * Sandarinimas variklio skyriuje * Įvairūs surišimo, apsaugos, vyniojimo darbai jūros pramonėje * Hidraulinių jungčių ir kitų atvirų metalinių dalių apvyniojimas siekiant išvengti korozijos * Apsauga dengiant milteliais, skysčiais, elektroforezės, anodiniu būdu arba metalinant * Automobilių laidų pynės, bendri remonto darbai * Laivų takelažui ir virvių galams pritvirtinti

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 stretchable specialty • Bendras storis 500 µm



tesa[®] Professional 4600 Xtreme Conditions

Produkto Informacija

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|--------------------------------|---------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 750 % | • Dielektriko pramušimo įtampa | 8000 V |
| • Atsparumas tempimui | 33 N/cm | • Hand tearability | prastas |
| • Atsparumas dilimui | labai geras | • Temperature resistance min. | -60 °C |
| • Atsparumas vandeniui | labai geras | | |

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/?mp=04600>