

## Soudatape Flex

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 2

### Specifikacija

Medžiaga	Elastinga, sustiprinta pluoštu PE plėvelė
Klijų sluoksnis	Akrilinė
Vandens garų pralaidumas (DIN EN ISO 12572)	Sd 20m
Pailgėjimas trūkio metu (%) DIN EN14410	>150
Atsparumas tempimui (N/cm) DIN EN14410	>15
Atsparumas temperatūrai**	-40 °C → 70 °C
Naudojimo temperatūra	-5 °C → 40 °C

\* Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir paviršiaus tipas. \*\* Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

### Produkto aprašymas

Soudatape Flex patvari juosta, skirta persidengimų bei vamzdžių ar kitų konstrukcijų prisiskverbimo vietų sandarinimui viduje.

### Savybės

- Sulaiko garus
- Aukštas atsparumas nusidėvėjimui
- Klijuojamas sluoksnis be tirpiklių, turintis puikų atsparumą senėjimui
- Puikus sukibimas su dažniausiai naudojamomis plėvelėmis, neaustinėmis medžiagomis, mediena ir aliuminiu
- Geras atsparumas temperatūrai

### Naudojimas

- Soudatape Flex yra elastinga, dėl to puikiai tinka orui ir garams nelaidžiam sandarinimui aplink vamzdžius, statybines sijas ir kitų garui nelaidžių plėvelių sandarinimui.

### Įpakavimas

*Spalva:* balta

*Įpakavimas:* 25 m rulonas, 60 mm ir 150 mm pločio

### Galiojimo laikas

Ne mažiau 12 mėn. nuo pagaminimo datos, neatidarytoje originalioje pakuotėje, laikant vėsioje ir sausoje vietoje, esant temperatūrai nuo +15 °C iki +30 °C ir ne daugiau kaip 65 % sant. oro drėgnumui.

### Pagrindai

*Pagrindai:* visi paviršiai, išskyrus PTFE ir bitumą.

*Stovis:* švarus, sausas, be dulkių ir riebalų.

*Paviršiaus paruošimas:* Nereikia išankstinio apdorojimo. Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą.

### Naudojimas

*Naudojimas:* užklijuokite Soudatape Flex, iš dalies nuėmę apsauginę plėvelę, viduryje sandarinamos angos. Venkite juostos susiraukšlėjimo ir dirbkite su trumpomis (trumpesnėmis) persidengiančiomis juostelėmis. Klijuojant juosta, tvirtai ją prispauskite. Jei įmanoma, naudokite prispaudimo volelį.

*Valymas:* Muiluotu vandeniu

*Taisydas:* Ta pačia medžiaga.

### Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimų. Daugiau informacijos rasite etiketėje ir saugos duomenų lape. Pavojinga. Naudojant laikykitės atsargumo priemonių.

### Pastabos

- Nenaudoti žemesnėje kaip -5 °C temperatūroje
- Nenaudokite ant užšalusių paviršių ar paviršių, ant kurių yra kondensato.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.

---

## Soudatape Flex

---

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 2 iš 2

- Galutinė klijavimo jėga priklauso nuo suspaudimo trukmės, o ne nuo suspaudimo jėgos.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.