

## Soudatape Flex

Versio: 6/01/2022

Sivu 1 Of 1

### Tekniset tiedot

Materiaali	Joustava kuituvahvistettu PE-kalvo
Liimakerros	Akryyli
Vesihöyryn läpäisevyys (DIN EN ISO 12572)	Sd 20-30m
Murtovenymä (%) DIN EN14410	>150
Vetolujuus (N/cm) DIN EN14410	>15
Lämpötilankestävyys**	-40 °C → 70 °C
Käyttölämpötila	-5 °C → 40 °C

\* Nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyyppin mukaan. \*\* Nämä arvot koskevat täysin kovettunutta tuotetta.

### Tuotekuvaus

Soudatape Flex on kestävä teippi limitysten ja läpivientien pysyvään ilmatiiviiseen tiivistämiseen sisätiloissa.

rasvaton.

*Pinnan esivalmistelu:* Esikäsitteilyä ei tarvita. Alustava tartuntatesti jokaiselle pinnalle on suositeltavaa.

### Ominaisuudet

- Höyryä hidastava
- Korkea repeämiskestävyys
- Liuotinvapaa liimakerros, jolla on erinomainen vanhenemiskestävyys
- Erinomainen tartunta yleisimpiin kalvoihin, kuitukangasmateriaaleihin, puuhun ja alumiiniin.
- Hyvä lämmönkestävyys

### Käyttötapa

*Käyttötapa:* levitä Soudatape Flex suojakalvon osittaisen poistamisen jälkeen keskitetysti tiivistettävän läpiviennin. Vältä nauhan taittumista ja työskentele lyhyiden (er) päällekkäisten kappaleiden kanssa. Paina teippiä tiukasti kiinnityksen aikana. Jos mahdollista, käytä asennustelaa.  
*Puhdistus:* saippuavedellä  
*Korjaukset:* Samalla materiaalilla.

### Käyttökohteet

- Soudatape Flex on elastisen luonteensa ansiosta erittäin sopiva höyrysulkujen ja kalvojen läpivientien, kuten putkien, putkien ja palkkien ilma- ja höyrytiivistyksiin.

### Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta. Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

### Pakkaus

*Väri:* valkoinen

*Pakkaus:* rulla 25 m, 60 mm ja 150 mm leveä

### Huomioitavaa

- Älä käytä alle -5°C lämpötiloissa
- Älä käytä jäätyneillä pinnoilla tai pinnoilla, joilla on kosteutta.
- Käytetty puristuslujuus määrittää sidoksen lopullisen lujuuden, ei puristuksen kesto.

### Säilyvyys

Vähintään 12kk valmistuksesta avaamattomissa, alkuperäisissä pakkauksissa kuivassaja viileässä säilytettynä, +15°C...+30°C lämpötilassa säilytettynä maks. RH 65%.

### Pinnat

*Pinnat:* kaikki pinnat, paitsi PTFE ja bitumi

*Kunto:* tukeva, puhdas, kuiva, pölytön ja

Huomioitavaa: Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.