

Soudatape Façade

Versio: 6/01/2022

Sivu 1 Of 2

Tekniset tiedot

| | |
|---|---|
| Materiaali | Kuitukangas PE-fleece TPU-pinnoitteella |
| Liimakerros | UV-akryyli |
| Vesihöyryn läpäisevyys (DIN EN ISO 12572) | Sd < 2 m |
| Murtovenymä (%) DIN EN14410 | >80 |
| Vetolujuus (N/cm) DIN EN14410 | >35 |
| Lämpötilankestävyys** | -40 °C → 100 °C |
| Käyttölämpötila | -10 °C → 40 °C |
| Paksuus | 0.55 mm (EN ISO 2286-3) |
| Paksuus | 0.55 mm (EN ISO 2286-3) |

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

Tuotekuvaus

Soudatape Façade on kestävä, ilmatiivis teippi yleiskäyttöön rakennusvaipan sisä- ja ulkopuolella.

Ominaisuudet

- Ilmatiivis
- Vesitiivis
- Sisä- ja ulkokäyttöön
- Vesihöyryä läpäisevä
- Liuotinvapaa erittäin korkean tartunnan omaava liimakerros, jolla on erinomainen vanhenemiskestävyys
- Erinomainen tarttuvuus tyypillisimpe ei-mineraalipohjaisille rakennusmateriaaleille kuten kalvot, kuitukangasmateriaalit, puu, alumiini ja PVC
- Hyvä lämmönkestävyys
- Erittäin hyvä kosteudnekestävyys
- Hyvä sää- ja UV-kestävyys

Käyttökohteet

- Soudatape Façade on erinomainen puupaneeleiden välisten liitosten ja vierekkäisten tasaisten pintojen kuten kattojen, ikkunoiden ja läpivientien pysyvään ilmatiiviiseen tiivistämiseen.
- Soveltuu myös 'näkyttömiin' ja ilmatiiviisiin mustien kalvojen ja muiden tiivistyskalvojen limitysliitoksiin, jotka jäävät ulkoeristämisen alle.

Pakkaus

Väri: musta

Pakkaus: rulla 25 m, 60 mm leveä, halkaistulla vuorauksella ja ilman

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 rasvaton.

Pinnan esivalmistelu: Esikäsitteilyä ei tarvita.

Alustava tartuntatesti jokaiselle pinnalle on suositeltavaa.

Käyttötapa

Käyttötapa: levitä Soudatape Façade suojakalvon osittaisen poistamisen jälkeen puupohjaisten paneelien tai päällekkäisiin höyrysulun välisiin liitoksiin. Vältä nauhan ja teipin taittumista. Poista suojakalvo tasaisesti ja paina tiukasti koko pituudelta. Jos mahdollista, käytä asennustelaa.

Puhdistus: saippuavedellä

Korjaukset: Samalla materiaalilla.

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.

Soudatape Façade

Versio: 6/01/2022

Sivu 2 Of 2

Terveys- ja turvallisuussuositukset

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

Huomioitavaa

- Älä käytä lämpötiloissa, jotka eivät saavuta käyttölämpötilaa.
- Älä käytä jäätyneillä pinnoilla tai pinnoilla, joilla on kosteutta.
- Käytetty puristuslujuus määrittää sidoksen lopullisen lujuuden, ei puristuksen kesto.

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 kontrolloimme 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.