

Vapourseal

Tuotekuvas

Vapourseal on käyttövalmis, plastoelastinen yksikomponenttinen, akrylidispersiopohjainen tiivistysaine. Ilma- ja höyrytiivien liitosten aikaansaamiseksi kaikentyyppisten höyrysulkukalvojen kanssa.

Ominaisuudet

- Ilmatiivis
- Höyrytiivis
- Erinomainen tarttuvuus kaikentyyppisille höyrynsulkukalvoille.
- Hyvä tarttuvuus hieman kosteille alustoille
- Pysyvä joustavuus
- Hyvä painumakestävyys
- Ei sisällä liuottimia eikä isosyanaattia
- UV-kestävä
- Ei sisällä pehmittimiä



Käyttökohteet

- Ilmatiiviiden liitosten tekeminen kaikentyyppisillä höyrysulkukalvoilla kaikenlaisille rakennuspinnolle.
- Ilmatiiviiden liitoksien toteuttamiseen rakennusosien välille.
- Varmistaa ilma- ja höyrytiivit liitokset DIN4108-7 ja NBN EN13829 vaatimusten mukaisesti.

Tekniset tiedot

Perusaine	Akrylidispersio
Koostumus	Tahna
Kuivumistapa	Fyysinen kuivuminen
Kuivumisaika	2 mm /24 h
Tiheys	ca. 1.15 g/ml
Avoin aika	23±2°C - 50%±5% S.K. 60 min.
Leikkauslujuus	ca. 0,1 N/mm ²
Käyttölämpötila	+5°C → +50°C
Lämpötilankestävyys	-40°C → +100°C

Huomioita: Nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja substraattityypin, mukaan. Nämä tiedot koskevat täysin kovettunutta valmistetta.

Pinnat

- Pinnan kunto
puhdas, pölytön ja rasvaton.
- Pinnan esivalmistelu
Esikäsitteilyä ei tarvita. Jokaiselle alustalle suositellaan alustavaa tarttuvuustestiä.
- Pinnan tyypit
Erilaiset höyrykalvot, kuten PE, PA, PP, alumiini, EPDM, PVC, Soudal SWS -teippi, ... Sekä hyvät tarttuvuuspinnot (märät): kipsi, tiili, (kaasu) betoni, puu, eristys, kipsilevy, kuitusementti, ...

Vapourseal

Käyttötapa

- Käyttötapa
levitä massapuristimella toiselle puolelle n. 5 mm etäisyydelle liimattavan höyrysulkukalvon reunasta. Höyrysulkukalvo asennetaan alustaa vasten siten, että sillä on riittävä liikemahdollisuus rakenteen liikkeen absorboimiseksi. Älä paina liimaa täysin tasaiseksi ja varmista, että liiman paksuus on 1–2 mm. Asenna vähintään 25 mm leveydelle.
- Puhdistusmenetelmä
Kovettumaton Vapourseal voidaan poistaa alustoilta ja työkaluilta Adhesive Remover 90A:lla tai Soudal Swipexillä.
- Korjaukset
Korjaus: samalla tuotteella.

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.
Käytä muovikäsineitä.

Pakkaus/logistiikka

Väri: Sininen

Pakkaus: 310 ml patruuna

Säilyvyys: 24 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytyspaikassa +5 °C - +25 °C lämpötilassa, Suojattava jäätymiseltä.

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. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. 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. Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.