



Sanitary Silicone STOP

Tuotekuvaus

Sanitary Silicone STOP on korkealaatuinen, joustava yksikomponenttinen silikonipohjainen saumatiiviste

Ominaisuudet

- Erittäin hyvä tarttuvuus moniin materiaaleihin
- Tinavapaa
- Helppo käyttää
- Hyvä UV-kestävyys
- Ei läpäise homeita
- Pysyvästi elastinen kovettumisen jälkeen
- Tyypillinen etikkainen tuoksu
- Ei maalattavissa
- Ei sovellu luonnonkivelle

Käyttökohteet

- Liitosliitokset seinän ja kylpyammeen tai suihkualustan välillä.
- Sisätiloihin, jotka altistuvat korkealle suhteelliselle kosteudelle.
- Saumat saniteettitiloissa (synteettisissä kylpyammeissa ja kylpyammeissa) ja keittiössä.

Tekniset tiedot

Perusaine		Polysiloksaani
Koostumus		Vakaa tahna
Kuivumistapa		Ilmankosteuden vaikutuksesta
Nahkoittuminen		ca. 10 minuuttia
Kuivumisnopeus		ca. 2 mm/24h
Tiheys		ca. 1.03 g/ml
Suurin sallittu liike		± 25 %
Elastisuusmoduuli	ISO 37	ca. 0.44 N/mm ²
Murtovenymä	ISO 37	> 800 %
Maksimijännitys	ISO 37	ca. 3.31 N/mm ²
Kovuus		23 ± 5 Shore A
Käyttölämpötila		+5°C → +35°C
Lämpötilankestävyys		-60°C → +180°C

Huomioita: nahkoittuminen ja kuivumisnopeus voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyypin mukaan

Pinnat

- Pinnan kunto
Pinnan tulee olla: tukeva, puhdas, kuiva, pölytön ja rasvaton.
- Pinnan esivalmistelu
Huokoiset pinnat pohjustetaan Primer 150:llä. Valmistele ei-huokoiset pinnat Soudal Activator:lla tai puhdistusaineella (katso tekninen tuoteseloste).



Sanitary Silicone STOP

- Pinnan tyypit
Sanitary Silicone STOP tarttuu hyvin seuraaviin alustoihin: kaikki rakennusmateriaalit, jne.. Sanitary Silicone STOP: ei hyvää tarttuvuutta tai ei sovellu PE, PP, PTFE (Teflon®), PVC, betoni, bitumille. Suosittelemme alustavaa tartunta- ja yhteensopivuustestiä jokaiselle pinnalle.

Käyttötapa

- Käyttötapa
Levitä tuote manuaalisella, akku- tai pneumaattisella tiivistyspistoolilla. Levitä Sanitary Silicone STOP tasaisesti ilman ilmasulkuja saumaan. Tasoita liitos lastalla viimeistelyliuoksen avulla. Vältä saippuoliuoksen joutumista liitosreunojen ja tiivisteiden väliin (tartuntahäviön estämiseksi). On tärkeää tuulettaa hyvin paikat, joissa tuotetta levitetään. Jatka tuuletusta koko kovettumisen ajan.
- Puhdistusmenetelmä
Puhdista Soudal Surface Cleanerilla tai Soudal Swipexillä heti käytön jälkeen.
- Viimeistelymenetelmä
Saippuoliuksella tai Soudal-viimeistelyliuoksella ennen nahkoittumista.
- Korjaukset
Korjaus: samalla tuotteella.

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.
Pidä alue hyvin tuuletettuna tuotteen käytön ja kovettumisen aikana.
Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

Pakkaus/logistiikka

Väri: Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.
Pakkaus: Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.
Säilyvyys: 12 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytyspaikassa +5°C - +25°C lämpötilassa, Kun tuote on avattu, sen säilyvyysaika on rajoitettu.

Sauman mitat

- Min. saumojen leveys: 5 mm
Max. saumojen leveys: 30 mm
Min. saumojen syvyys: 5 mm
Suositus tiivistystöihin: sauman leveys = 2 x sauman syvyys

Ympäristölausekkeet

- Leed regulation: tuote täyttää LEED-vaatimukset. Vähäpäästöiset materiaalit: Liimat ja tiivisteet. SCAQMD rule 1168. Täyttää USGBC LEED -vaatimukset v4.1: Vähäpäästöiset materiaalit – liimat ja tiivisteet VOC-pitoisuuden osalta.

Huomioitavaa

- Tuotteen happamuuden vuoksi tietyt metallit (esim. kupari, lyijy) voivat vahingoittua.
- Älä käytä luonnonkivillä, kuten marmorilla, graniitilla,...(värjäytyminen).
- Suoraa kosketusta eristyslaselementtien toissijaisen tiivisteiden (eristeen) ja turvalasin PVB-kalvon kanssa tulee välttää.
- UV-säteilyn täydellinen puuttuminen voi aiheuttaa värinmuutosta tuotteessa.
- Tiivistemassa voi muuttua hieman keltaiseksi happamassa ympäristössä tai pimeässä huoneessa. Auringonvalon vaikutuksesta se palaa alkuperäiseen väriinsä.
- Kun olet viimeistellyt viimeistelyliuoksella tai saippuoliuksella, varmista, että tämä liuos ei kosketa pintoja. Tämä aiheuttaa sen, että tiivistemassa ei tartu kyseiseen pintaan. Siksi suosittelemme, että kastat viimeistelytyökalun tähän liuokseen.
- Suosittelemme, ettei viimeistelyliuosta levitetä täydessä auringonpaisteessa, koska se kuivuu näissä olosuhteissa erittäin nopeasti.



Sanitary Silicone STOP

- Älä käytä polykarbonaatilla.
- Ei sovellu akvaarioiden liimaukseen.
- Älä käytä sovelluksissa, joissa tiivistemassa on jatkuvasti veden alla.
- Käytettäessä erilaisia reaktiivisia saumatiivisteitä ensimmäisen kerroksen tulee olla täysin kovettunut ennen seuraavan levittämistä.

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.