

CS 15

EXPRESS

Nopea saniteettisilikoni



Silikoni keraamisten laattojen liikuntasaumojen ja rakojen täyttämiseen saniteettikalusteiden ympärillä, keittiöissä, kylpyhuoneissa. Voidaan altistaa vedelle jo 1 tunnin kuluttua.

OMINAISUUDET

- ▶ erittäin nopea silikoni kylpyhuoneeseen ja keittiöön
- ▶ voidaan altistaa vedelle jo 1 tunnin kuluttua
- ▶ kestää puhdistusaineita
- ▶ pysyvästi elastinen
- ▶ sisä- ja ulkokäyttöön

KÄYTTÖ

Ceresit **CS 15 Express** on tarkoitettu keraamisten laattojen saumojen nopeaan tiivistämiseen laatoitusten kulmissa.

Sitä käytetään seinien ja lattioiden liitoskohdissa sekä keraamisten laattojen että saniteettikalusteiden (lavuaarit, kylpyammeet, yms.) välisten rakojen täyttämiseen. Silikoni voidaan altistaa vedelle jo 1 tunnin kuluttua levittämisestä.

CS 15 takaa joustavan liitoksen paikoissa, joissa saumoilla on yleensä taipumus murtua. Pysyvän elastisuuden ja vedenkestävyyden ansiosta **CS 15 Express** sopii myös liikuntasaumojen tiivistämiseen märkätiloissa. Silikoni on tarkoitettu käytettäväksi kylpyhuoneissa, keittiöissä, wc-tiloissa ja suihkukaapeissa.

Silikoni tarttuu erinomaisesti kuiviin ja heikosti imeviin alustoihin, kuten lasi, keraamiset laatat (lasite, terrakotta, klinkkeri), keramiikka, alumiini, ruostumaton teräs ja puu.

Tuotteella on juomaveden kanssa kosketuksen salliva hygieniasertifikaatti. Muuri-, rappaus- ja luonnonkivipintojen sekä valettujen pohjakerrosten saumojen täyttämiseen. Tätä silikonia ei saa käyttää akvaarioiden, peilipintojen ja hapettuvien metallipintojen (tina, kupari, sinkki, rauta) liimaamiseen.

ALUSTAN ESIKÄSITTELY

Tiivistettävän alustan on oltava kuiva. Se puhdistetaan rasvoista, bitumeista ja pölystä. Lika ja aiempien tiivistysmateriaalien mahdolliset jäämät on poistettava. Öljyyntyneet pinnat on puhdistettava liuottimella). Saumattavan alueen reunat kannattaa teipata. Tämä helpottaa jälkipuhdistusta.

Liikuntasauvoja tiivistettäessä suositellaan, rakoon asennetaan saumanalusnauha siten, että silikoni ei täytä sauman koko pohjaa, vaan ainoastaan reunat.



Silikoni sauman paksuus on oltava noin 50 % sauman leveydestä. Sauman leveys ei saa olla alle 5 mm.

TÖIDEN KULKU

Tuubin kärki leikataan kierteen yläreunasta. Siihen kiinnitetään annostelija, joka leikataan täytettävän sauman leveyden mukaisesti. Silikoni puristetaan tuubista silikonipuristimella. Saumat on täytettävä katkeamattomina ja tasaisesti, niihin ei saa jättää aukkoja. Viiden minuutin kuluessa on silikonin pinnalle ruiskutettava saippuavettä ja tasoitettava pinta kostealla työvälineellä. Samalla poistetaan ylimääräinen silikoni. Sauma muotoillaan siten, että siihen ei kerry vettä.

Mikäli työn aikana käytettiin suojateippiä, se poistetaan. Tuoreet silikonitahrat pestään saippuavedellä tai lakkabensiinillä, kovettuneet tahrat voi poistaa vain mekaanisesti.

Jos työskentelyyn tulee tauko, tuubista puristetaan silikonia, siten, että se jää näkyviin annostelijasta. Ennen työn jatkamista poistetaan kuivunut materiaali annostelijan kärjestä. Avattu pakkaus on käytettävä mahdollisimman lyhyessä ajassa.

HUOMIO!

Työt on tehtävä kuivissa olosuhteissa, ilman ja käsiteltävien pintojen lämpötilan on oltava +5°...+40 °C. Kaikki tässä esitetyt tiedot on saatu +23 °C:een lämpötilassa suhteellisen

ilmankosteuden ollessa 50 %. Muissa olosuhteissa tuotteen ominaisuudet voivat hieman muuttua.

Kovettumisen aikana **CS 15 Express** erittää etikkahappoa, joka voi ärsyttää silmiä, limakalvoja ja ihoa. Suljetuissa tiloissa on varmistettava hyvä ilmastointi. Iholta materiaalin roiskeet pestään spriiiuoksella. Jos materiaalia on joutunut silmiin, huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Säilytettävä lasten ulottumattomissa!

PAKKAUKSET

Muoviset tuubit 280 ml

TEKNISET TIEDOT

Ainesosat:	oktaanisilikoni
Väri:	valkoinen, väritön
Ominaispaino:	noin 1,04 g/ml
Käyttölämpötila:	+5° - +40 °C
Lämmönkesto:	-40° - +150 °C
Pintakerroksen kuivumisaika:	noin 10 min (lämpötilan ollessa 23 °C, ja ilmankosteuden 50 %)
Kovettumisaika:	noin 5 mm 2–3 päivän kuluessa
Sauman leveys:	5–30 mm
Menekki:	?
Valuminen: mukaisesti	≤ 3 mm standardin EN 15651-3:2012 mukaisesti
Tilavuuden muutos:	≤ 20 % standardin EN 15651-3:2012 mukaisesti
Mikro-organismien kasvu:	1 standardin EN 15651-3:2012 mukaisesti
Säilytys:	Enintään 18 kuukautta valmistuspäivästä. Säilytettävä kuivissa olosuhteissa lämpötilan ollessa 5–25 °C.

Tässä teknisessä tiedotteessa esitettyjen ohjeiden lisäksi on noudatettava paikallisia rakennusmääräyksiä, yleisiä rakennusalan ohjeita, työhön liittyviä kansallisia ja eurooppalaisia standardeja, työterveys- ja työturvallisuusvaatimuksia yms. Edellä mainitut ominaisuudet ja tiedot on määritelty käytännön kokemusten ja suoritettujen kokeiden perusteella. Materiaalit ja kiinnitysalustat, joita ei tässä teknisessä tiedotteessa mainita, on hyväksyttävä meillä kirjallisena. Kaikki tiedot vastaavat ilmoitettuja, jos käsiteltävän pinnan, ympäristön ja materiaalin lämpötila on +23 °C ja suhteellinen ilmankosteus on 50 %, mikäli ei ole toisin ilmoitettu. Toisenlaisissa työskentelyolosuhteissa ilmoitetut arvot saattavat muuttua.

Tässä teknisessä tiedotteessa annetut tiedot, mukaan lukien levitystavat sekä käyttöohjeet, perustuvat ammatillisen kokemukseemme. Tiedotteessa on esitelty tuotteen käyttömahdollisuuksia ja annettu suosituksia töiden

toteuttamisesta. Lyhyessä esittelyssä ei ole mahdollista kuvailla kaikkia asiantuntijoiden käyttämiä työmenetelmiä. Koska työskentelyolosuhteissa saattaa olla suuria eroja, epäselvissä tilanteissa on suoritettava testejä. Valmistaja takaa tuotteen laadun, mutta ei pysty vaikuttamaan työskentelyolosuhteisiin eikä työsuoritukseen. Emme voi vastata lopputuloksesta Emme vastaa edellä mainituista tiedoista tai suullisista annetuista suosituksista, paitsi jos niihin liittyy törkeä huolimattomuus tai tahallisen virhe.

Tämä tekninen tiedote korvaa kaikki aikaisemmat **CS 15**-tuotetta koskevat tiedotteet.



Henkel Balti OÜ

Sõbra 43
50106Tartu, Estonia
Puh. (+372) 7305 800

Quality for Professionals