



SANITAARNE SILIKOON

Viimati täiendatud: 12/10/2009

Lk. 1

Tehnilised andmed:

Sideaine	Polüsiloksaan
Konsistents	Stabiilne pasta
Kövenemissüsteem	Niiskuse toimel
Kile teke pinnal (20 °C / 65% suhtelist niiskust)	Umbes 7 minutit
Kövenemise aeg (20 °C / 65% suhtelist niiskust)	Umbes 2 mm 24 tunni jooksul
Tugevus (DIN 53505)	25 ± 5 Shore A
Tihedus (DIN 53479)	Ca. 1,03 g/ml (läbipaistev), Ca. 1,25 g/ml (värvilised)
Vastupidavus temperatuurile	-60 °C kuni +180 °C
Elastsus (ISO 7389)	Üle 90%
Maksimaalne lubatud deformatsioon	25%
Elastsusmoodul 100% (DIN 53504)	0,40 N/mm ²
Maksimaalne pingeline (DIN 53504)	1,60 N/mm ²
Venivus purunemiseni	Üle 500%

Toote kirjeldus:

Sanitaarne silikoon on happeline elastne hermeetik, mis põhineb silikoonpolümeeridel, sisaldab fungitsiide.

Omadused:

- Väga lihtne kasutada
- Püsiva värvusega, vastupidav detergentidele
- Väga hea nakkega klaasile, emailile, keraamilistele plaatidele...
- Kiire kuivamisega

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.

**Kasutuskohad:**

- Ühendused niisketes ruumides (köökides ja vannitubades)
- Viimistlushermeetik klaasimistöodel ja peeglite paigaldamisel
- Dušikabiinide ja saunade monteerimisel
- Õhukonditsioneeride hermetiseerimine

Pakendamine:

Värvused: värvitu, valge

Pakend: 310 ml padrun, tellimisel 200 ml presspakk

Säilivusaeg:

12 kuud avamata pakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuride vahemikus +5 °C kuni +25 °C

Pinnad:

Tüüp: kõik harilikud ehitusmaterjalid: keraamika, porselan, klaas. Ei sobi PVC-le ega akrüülile.

Pinna seisukord: puhas, kuiv, rasva- ja tolmuvaba

Pinna ettevalmistamine: poorsed pinnad kruntida Primer 150-ga, mittepoorsetele pindadele pole krunt vajalik. Soovitatav eelnev sobivustest.

Ühenduse mõõtmed:

Miinumumlaius: 5 mm

Maksimumlaius: 30 mm

Miinumumsügavus: 5 mm

Soovitus: 2 x sügavus = laius

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.

**Kasutamine:**

Meetod: manuaalne või pneumaatiline hermeetikupüstol

Kasutamistemperatuur: +1 °C kuni +30 °C

Puhastamine: White Spiritiga kohe pärast kasutamist

Viimistlemine: seebiveega enne kile moodustumist

Tervise ja ohutusnõuded:

Harilikud tööstushügieeni nõuded.

Märkused:

- Happelise iseloomu tõttu võib reageerida mõningaid metallidega (vask, plii)
- Mitte kasutada looduslikel kividel nagu marmor, graniit jms. Selliste pindade jaoks kasutada Silirub MA-d.
- Sünteetilist materjalide korral kasutada Neutraalset Sanitaarset Silikooni.

Transport:

Maantee: ADR: vaba

Meri: IMDG: vaba

Lennuk: ICAO/IATA-DGR: vaba

UN-N: ei kasutata

Etikett:

Sümbol: pole vaja

R lause : pole vaja

S lause: pole vaja

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannata me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.



Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kanna me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.