



Kiilto Sanitaarsilikoon



Lõhnatu, neutraalne, hallitusvastast lisaainet sisaldav silikoon nihkevuukide ja muude ühenduste tihendamiseks. Silikooni toonid vastavad Kiilto vuugitaidise värvidele. Sobib ka välistingimustes kasutamiseks. Ei sobi akvaariumite jaoks.



- temperatuurikindlus 150 °C
- sisaldab hallitusvastast lisaainet
- vähese lõhnaga
- ei ole ülevärvitav
- kasutamiseks sise- ja välistingimustes

KASUTUSALA

Kiilto Sanitaarsilikoon on ühekomponentne, neutraalne silikoonhermeetik. Vastab standardi EN 15651:-3:2012 nõuetele. Ei sobi kasutamiseks akvaariumides või koos loodusliku kiviga, nt marmoriga. Piegli või tualetipoti paigaldamiseks soovitame liimi Kiilto Masa. Kui paigaldate väikeseid plaate või kui on vaja suuremat temperatuurikindlust (150 °C), võite kasutada halli silikooni.

KASUTUSJUHIS

Tihendatav pind peab olema kuiv ning tolmu- ja mustusevaba. Vuugi põhja täitmiseks võib kasutada tahkest vahtplastist profiili.

Keerake otsiku kork maha. Lõigake tuubi koonusots lahti. Paigaldage kaasas olev otsik ja lõigake selle ots soovitud mõõtu. Suruge silikoon vuuki ja tasanage kohe puhta veega niisutatud pahtlilabidaga või sõrmeotsaga. Pärast kasutamist jätke otsik tuubi külge ja sulgege see korralikult korgiga. Puhastamise lihtsustamiseks pange mõlemale poole vuuki näiteks maalriteip. Eemaldage teip kohe pärast silikooni pealekandmist.

Ühenduskohtade silikooni vahetamisel tuleb vana silikoon eemaldada. Eemaldage ka hallituselaigud, kui neid on, kasutades Kiilto Kodin Klorite'i vastavalt juhistele.

LISATEAVE

Ümbritsevad olud nagu õhutemperatuur, silikooni ja ühenduskoha temperatuur, aluspinna materjal ja õhuniiskus, samuti pealekantud silikooni kogus, mõjutavad oluliselt puutekuivuse saavutamise ja kuivamisega.

Mõned värvid, puhastusvahendid ja lahusteid sisaldavad kemikaalid, võivad muuta silikooni tooni otsesel kokkupuutel või õhu kaudu levimisel. Ka teatud puidutüübid (sh kuumtöödeldud teemtmänd) ja atsetoksüsilikoonid (happelised silikoonid) võivad eritada sarnaseid ühendeid. Mõned plastikud ja kummid sisaldavad plastifikaatoreid, mis võivad silikooniga reageerida. Vajadusel võib seda enne kasutamist testida. Juhul kui keraamiline plaat värvitakse üle, kasutada Kiilto happelist silikooni Kiilto Pro Silicone.

Silikooniga tihendatud ühenduskohtade eluaeg on piiratud. See sõltub ruumi kasutustihedusest, puhastamisest ja ventilatsioonist. Kontrollige märgades ruumides ühenduskohtade seisundit regulaarselt ja vahetage silikooni vähemalt iga 5 aasta järel.

Kiilto Sanitaarsilikoon nakkub hästi eri materjalidega (nt keraamiliste plaatide, klaasi, mööblimaterjalidega). Heade nakkeomaduste tagamiseks on soovitatav

KUIVAMISE KIIRUS	u 2 mm 24 tunniga ja umbes 10 mm nädalaga.
KÕVADUS	Shore A umbes 20
TÖÖTINGIMUSED	soovitus: ruumi, hermeetiku ja ühenduskoha optimaalne temperatuur 18–20 °C, siiski sobib kogu temperatuurivahemik 5–40 °C.
HOOLDUSTEMPERATUUR	–40 kuni 120 °C, hall 150 °C
PEALMISE KIHU KUIVAMISAEG	5–20 min (20 °C, RH 50%)
KULU	5 x 5 mm vuuki u 12 m / padrun
ERIKAAL	u 1,0 kg/dm ³
SIDEAINE TÜÜP	niiskusega tahenev neutraalne silikoonpolümeer
VÄRVID	saadaval eri värvides
LADUSTAMINE	Säilitada kuivas, jahedas kohas (alla 25 °C) tihedalt suletud originaalpakendis. Säilivusaeg: vt pakendit.



teha eelnevalt nakketest. Läbipaistvate plastikute jaoks (PC, PMMA) soovitame kasutada läbipaistvat silikooni.

Samal alal ühenduskohti tihendades veenduge, et kõikidel silikoonituubidel on sama partiiinumber.

Sanitaarsilikooni värvid on toonitud neutraalses valguses, et need vastaks Kiilto Vuugitäidise toonidele. Kuna eri valgusallikatest tulev valgus erineb, võib silikooni värv veidi erineda olenevalt ruumi valgustusest.

Käesoleval tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes läbi viidud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on määratletud standardtingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest ja -meetoditest. Meie

kvaliteedijuhtimissüsteem kindlustab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste korral, mille üle meil puudub kontroll. Seega, ei ole meil võimalik võtta endale vastutust lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööpõhimõtete ja toimingutega

KESKKOND JA OHUTUS

Vältige kuivamata toote kokkupuudet nahaga, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge tooteohutuskardiga. Teavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiate kodulehel www.kiilto.com.