

Kiilto Pro sanitaarsilikoon



M1-klassi vähese lõhnaga neutraalne silikoonhermeetik deformatsioonivuukide, seina- ja põrandavuukide ning muude piirdematerjalide ja läbiviikude tihendamiseks niisketes piirkondades. Sisaldab fungitsiidi. Sobib ka välistingimustes kasutamiseks.



- temperatuurikindlus 120 °C
- sisaldab fungitsiidi
- vähese lõhnaga
- ei ole ülevärvitav
- kasutamiseks sise- ja välistingimustes

KASUTUSALA

Kiilto Pro sanitaarsilikoon on ühekomponentne neutraalne silikoon. Vastab standardi EN 15651-3:2012 nõuetele. Ei sobi kasutamiseks akvaariumides või koos loodusliku kiviga, nt marmoriga. Peeglite ja tualetipottide paigaldamiseks soovitame toodet 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 määrdevaba. 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 silikooni ühenduskohta ja tasandage kohe puhta veega niisutatud pahtlilabidaga või sõrmeotsaga. Pärast kasutamist jätke otsik tuubi külge ja sulgege see korralikult korkiga. Puhastamise lihtsustamiseks pange mõlemale poole ühenduskohta näiteks maalriteip. Eemaldage teip kohe pärast toote pealekandmist.

Ühenduskohtade silikooni vahetamisel tuleb vana silikoon eemaldada. Eemaldage ka hallituselaigud, kui neid on, kasutades toodet Kiilto Kodin Klorite 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 lahustid sisaldavad kemikaale, mis võivad muuta silikooni värvi otsese kokkupuute või õhu kaudu levimise korral. Ka teatud puidutüübid (sh

KUIVAMISE KIIRUS	u 2 mm 24 tunniga ja umbes 10 mm nädalaga
KÕVADUS	Shore A umbes 20
TÖÖTINGIMUSED	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 × 5 mm vuuk, u 12 m / padrun
ERIKAAL	n. 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 on esitatud pakendil.



kuumtöödeldud kiirjas mänd) ja atsetoksüsilikoonid (happelised silikoonid) võivad eritada sarnaseid ühendeid. Mõned plastikud ja kummid sisaldavad plastifikaatoreid, mis võivad silikooniga reageerida. Vajadusel võib seda enne kasutamist testida. Keraamiliste plaatide värvide kasutamise korral kasutage happelist Kiilto Pro Silicone E sanitaarsilikooni.

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 Pro sanitaarsilikoon nakkub hästi mitmesuguste materjalidega (nt keraamiliste plaatide, klaasi, mööblimaterjalidega). Heade nakkeomaduste tagamiseks on soovitatav teha eelnevalt nakketest. Läbipaistvate plastikute jaoks (PC, PMMA) soovime kasutada läbipaistvat silikooni.

Ühes kohas ühenduskohti tihendades veenduge, et kõikidel silikoonituubidel on sama partiinumber.

Kiilto Pro sanitaarsilikooni värvid on toonitud neutraalses valguses, et need vastaks Kiilto Pro vuugitaidise värvidele. Eri valgusallikatest tulev valgus erineb. Seetõttu võib valguse kasutamine ruumis mõjutada silikooni värvivarjundit.

Tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes tehtud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on määratud tavatingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest ja -meetoditest. Meie kvaliteedijuhtimissüsteem tagab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või keskkonnatingimuste eest, 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 tooteohutuskaardiga. Lisateavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiate veebisaidilt www.kiilto.com.