

Nutikile hooldamine peale paigaldust

Kolm peamist reeglit nutikile pikema eluea tagamiseks:

1. Palume hoida nutikile läbipaistmatuna nii palju kui võimalik (ideaalis vähemalt 2h ööpäevas). Nutikile tarbib voolu ainult läbipaistvas olekus.
2. Puhastada nutikile **kuiva ja pehme mikrofiiberlapiga**, äärmisel juhul pihustada vedelik lapile ja seejärel puhastada nutikile pindu. Aknapesuvedelikud ei tohi sattuda nutikile servadesse
3. Vältida esemete lohistamist piki nutikile, see võib tekitada jäädavaid kriime.

Hooldusjuhend:

1. Peale nutikile paigaldust peab kaitsma nutikilet võimalike kahjustuste eest, mis on põhjustatud muudest ehitus- ja majapidamistöodest.
2. Juhul kui kile pinnad muutuvad tugevalt saastunuks, tuleks kile pind puhastada madalrõhulise suruõhu või elektripuhuriga, et eemaldada võimalikult suur osa saastest.
3. Alles jäänud pinnasaaste tuleb eemaldada, libistades kile pinda õrnalt pehme tolmuharjaga. Tuleb olla ettevaatlik, et mustust ei lohistataks üle kile pinna; vastasel juhul võivad pinnad kriimustuda.
4. Rutiinseks puhastamiseks saab nutikile pinda puhastada pehme puhastuslapiga või PH neutraalse vedelklaasipuhastusvahendiga.
5. Vältida puhastusseadmete metallist või kõvadel osadel kilepindadega kokku puutumist. Nutikile pinda on võimalik parandamatult kriimustada, kui hooldus- ja puhastusjuhiseid ei järgita. Nutikilel on piisavalt tugev, mistõttu inimene küüntega seda kahjustada ei saa.
6. Soovituslik oleks nutikile mitte hoida läbipaistvana kauem kui 18 tundi ööpäevas.
7. Iga-aasta: Soovitame kontrollida, kas kogu juhtmestik on heas seisukorras, raamimaterjalid on vabad mis tahes kahjustustest ning et toiteplokk ja lüliti on heas nähtavas korras. Nutikilega külgnevaid alasid, sealhulgas seinu, lagesid ja põrandaid, tuleks kontrollida struktuurse terviklikkuse, liigse niiskuse ja temperatuuri suhtes. Kõikidest tekkida võivatest probleemidest või tekkinud probleemidest peab klient paigaldajat viivitamatult teavitama. Nutikile puldid kasutavad 23A patareisid, mida saab soetada peaaegu igast jaeketi kauplusest.
8. Nutikilel on toiteriba ning kui voolav vesi ühendab omavahel plussi ja miinuse (kogu üks kile serv), siis võibki tekkida kile sees lühis ja läbipaistvust enam muuta ei saa. Lühise tekkimiseks peab klaaspinnale sattuma suures koguses voolavat vett. Seetõttu on soovituslik hoiduda nutikile puhastamisest voolava veega, vaid esmalt lasta puhastusvahend lapile ja seejärel lapiga kile puhastada.

Kontakt nõustamiseks/lisaküsimusteks:

Ettevõtte: Nutiklaas OÜ, www.nutiklaas.ee

Üldkontaktid: info@nutiklaas.ee / +372 54005080