

## CEADESIGN TOODETE HOOLDAMINE

### **Puhastussoovitused**

Kõik CEA tooted on valmistatud roostevabast terasest AISI 316L (seinasiseste detailide korral on kasutusel AISI 304), mis on ökoloogiline materjal, täielikult ringlussevõetav, hügieeniline ja antibakteriaalne ning vastupidav välistele mõjuritele, nagu sool ja katlakivi. Et segistite välimus püsiks kena ja need peaksid kaua vastu, on soovitatav kuivatada kraani pärast iga kasutuskorda ning puhastada seda korrapäraselt neutraalse puhastusvahendiga, mida soovitatakse kasutada roostevaba terase puhastamiseks. Loputamine ja kuivatamine aitavad ära hoida aja jooksul kogunema kipuvad lubjasetet, mis võib mõjutada kaitsvat kroomoksiidi kihti. Ärge kasutage desinfitseerivaid pesuaineid, näiteks valgendit, etüleenoksiide või mitteioonseid pindaktiivseid aineid, mis võivad kahjustada toodete pinda. Ärge kasutage kloor-, vesinikfluoriid-, fosfor- ja soolhappepõhiseid puhastusaineid. Vältige teraspindade kokkupuutumist happelistest (sool- ja vesinikfluoriidhape) või naatriumhüpokloriti-, valgendi- või ammoniaagipõhistest toodetest eralduvate aurudega, mida üldiselt esineb agressiivsemate puhastusainete korral. Ärge kasutage küürimisnuustikuid või -harju ega mikroskoopilisi osakesi sisaldavaid abrasiivseid puhastusaineid, mis võivad pindu kriimustada ning rikkuda sileda ja läikima poleeritud pinnaviimistluse. Kõiki silikoonkummist pihustusavadega dušitsakuid tuleb korrapäraselt puhastada, et lõhkuda ja välja loputada pihustusavadesse kogunenud sete ning hoida ära kahjustused, mida põhjustavad dušitsaku sisse tekkinud takistused. Selle eesmärk on vältida surve suurenemist dušitsaku sees. Pärast dušitsaku iga kasutuskorda võib otsakut veidi kallutada, et selle sisse jäänud vesi saaks välja valguda. Et katlakivi kogunemine toote välispinnale ja sisemusse avaldaks võimalikult vähe negatiivset mõju, soovitame paigaldada veepehmendus- ja filtreerimissüsteemi.

### **Hooldussoovitused**

Et segisti püsiks ilus ja peaks kaua vastu, on soovitatav kuivatada kraani pärast iga kasutuskorda ja puhastada seda korrapäraselt roostevaba terase puhastamiseks soovitatud toodetega. Loputamine ja kuivatamine on tähtsad aja jooksul kogunema kipuva lubjasette ärahoidmiseks. Ärge kasutage desinfitseerivaid pesuaineid, näiteks valgendit, etüleenoksiide või mitteioonseid pindaktiivseid aineid, mis võivad kahjustada toodete pinda. Ärge kasutage kloor-, vesinikfluoriid-, fosfor- ja soolhappepõhiseid puhastusaineid. Eelistage isopropüülalkoholi või naatriumkarbonaati (99% puhas sooda). Viimane on universaalne ökoloogiline puhastusaine – ei sisalda pindaktiivseid aineid, fosforit, värv- ega lõhnaaineid. Vältige teraspindade kokkupuutumist happelistest (sool- ja vesinikfluoriidhape) või naatriumhüpokloriti-, valgendi- või ammoniaagipõhistest toodetest eralduvate aurudega. Ärge kasutage küürimisnuustikuid või -harju ega mikroskoopilisi osakesi sisaldavaid abrasiivseid puhastusaineid, mis võivad pindu kriimustada ning rikkuda sileda ja läikima poleeritud pinnaviimistluse. Et katlakivi kogunemine toote välispinnale ja sisemusse avaldaks võimalikult vähe negatiivset mõju, soovitame paigaldada veepehmendus- ja filtreerimissüsteemi.

Katlakivi kogunemine: aeraatori filtritesse kogunenud lubjasette ja mustuse lahustamiseks võib eemaldada aeraatori ja panna selle mõneks tunniks äädikalahusesse (maksimaalne kontsentratsioon 20%), pesta seebi ja veega puhtaks ning seejärel enne tagasipaigaldamist üle loputada.

Roosteplekid: juhuslike plekkide eemaldamiseks, mis on tekkinud pikemaajalisest kokkupuutest raudesemete või ka suure raua- ja mangaanisisaldusega veega, soovitatakse hõõruda plekki õrnalt pehme märja lapiga ning mitteabasiivse pehmetoimelise puhastuspastaga, mis on välja töötatud spetsiaalselt roostevaba terase kaitsekihi taastamiseks. Lõpetuseks loputage pinda põhjalikult puhta veega ning kuivatage.

Mehaaniline taastamine: vale kasutamise tõttu kriimustuste, tugevate roosteplekkide või kloorijälgedega roostevaba terase saab taastada mehaanilise lihvimisega.

Sedalaadi töötlemiseks on soovitatav kasutada ainult Ceadesign volitatud edasimüüjat, kes korraldab ülalnimetatud töötlemise. Ettevõtte jätab endale siiski õiguse mitte seda tööd teostada, kui taastamistingimused on liiga rasked.

Soovitatav on kasutada CEADesigni originaalvaruosi, mis on saadaval volitatud edasimüüjate kaudu.