



PLAADITUD, VUUGITUD JA SILIKOONITUD PINNA HOOLDUSJUHIS

Keraamiliste plaatidega kaetud vuugitud pinnal soovime kasutada järgnevaid Kiilto hooldus- ja puhastusvahendeid:

Remondijärgne koristus ja suurpuhastus 1-2 korda aastas:

Kiilto Clean plaadipesuvahend

Keraamiliste plaatpindade puhastamiseks vuugitäidise jääkidest peale vuukimistõid. Rooste ja lubjaplekkide eemaldamiseks keraamilistelt plaatidelt ning sanitaarportselanilt. Happeline vahend, pH lahjendamata kujul 1,5. Ei sobi kasutamiseks marmoril.

Kiilto Kalk

Happeline pesuvahend lubjakivi, mustuse roosteplekkide eemaldamiseks pindadelt, mis taluvad tugevalt happelisust (v.a. marmor). Sobib ehitusjärgse lõpukoristuse käigus plaatide ja vuukide puhastamiseks.

Kiilto Pro Pluschlor

Desinfitseeriv puhastusaine märgadele ruumidele, eemaldab hästi mustuse ja ebameeldivad lõhnad ning töötab hästi bakterite, eoste ja viiruste vastu. Toode on väga efektiivne ka pärmi ja hallitusseente puhul.

Kiilto Pro Pluswhite

Tugevalt leeliseline, kloori sisaldav, lõhnaainevaba ja intensiivselt vahutav puhastusaine. Eemaldab lõhnad ja hallituse, sobib valgendamiseks. Sobib kasutamiseks käsitsi-, masin- ja vahupesu meetodil, eriti vannitubade, ujumisbasseinide, plaadivuukide ning põrandatrappide tõhusaks pesemiseks.

Kiilto Seal vuugi- ja plaadi kaitseaine

Silikonibaasiline keraamiliste plaatide, kivipindade ja vuugitäidiste kaitsevahend. Kaitseb käsitletud pindu vee ja mustuse eest. Ei moodusta kilet. Vähendab pinna libedust. Kantakse kogu plaaditud pinnale ühtlase õhukese kihina.

Igapäevahooldus:

Kiilto Kylpy spray vannitoapuhastusvahend

Kergelt happeline (pH 3) kasutusvalmis vannitubade ja sanitaarruumide puhastusaine. Sobib nt. kraanikausside, vannide, segistite, plaaditud pindade ja WC-poti puhastamiseks.

Kiilto Kivi & Laatta Biohajoava Puhdistusaine

Aluseline vahend (pH 12) plaatide ja vuukide puhastamiseks paakunud mustusest ja rasvast. Lahjendatakse veega.

Kiilto Pro Sointu Spa

Eemaldab tõhusalt orgaanilise ja sünteetilise rasva ja õli sisaldava mustuse. Tugevalt leeliseline, vahutav, lõhna- ja värvainevaba.

Oluline on järgida, et igapäevahooldusel ei kasutataks liiga happelisi või klooripõhiseid puhastusvahendeid, kuna happel ja klooril on tsemendibaasil vuugitäidisele sööbiv mõju. Samuti ei tasuks silikoonitud vuukidel kasutada liiga tugevat mehaanilist hõõrumist, kuna see kiirendab hallitusvastase lisaaine lagundamist.