

14 Vesilaitteiston tiiviys [1]

latest change 10.06.2019, version id 3975, change: Edited by juhani.hyvarinen.

Asetusteksti

Vesilaitteiston on oltava tiivis. Vesilaitteiston tiiviys on varmistettava käyttämällä tuotteita, osia ja materiaaleja, jotka ovat yhteensopivia.

Opastava teksti

Edellytyksenä tiiviin, kestävä ja turvallisen vesilaitteiston toteuttamiselle on, että käytettävät materiaalit ja liitostavat valitaan veden laadun mukaan.

Talousveden laatuvaatimukset ja -suositukset on annettu sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista (3152/2015).

Esimerkkejä vesilaitteiston putkimateriaaleista, liitostavoista ja putkien nimellismitoista on esimerkissä [Vesilaitteiston putkimateriaalit, liitostavat ja kupariputkien nimellimitat](#) [2].

Putkistovarusteiden materiaaleina käytetään talousveden johtamiseen soveltuvia ja korroosionkestäviä materiaaleja. Vesipaineen alaiseksi joutuvien messinkisten rungon osien on oltava valmistettu sinkinkadonkestävästä messingistä.

Opas

[Vesi- ja viemärlaitteistot](#) [3]

Luokka

[Opastava teksti](#) [4]

Aihe

[Käyttövesi](#) [5]

Source URL (modified on 2019-06-10 14:17): <https://www.talotekniikkainfo.fi/node/80>

Linkit

[1] <https://www.talotekniikkainfo.fi/vesi-ja-viemarilaitteistot-opas/14-vvl-vesilaitteiston-tiiviys>

[2] <https://www.talotekniikkainfo.fi/vesilaitteiston-putkimateriaalit-liitostavat-ja-kupariputkien-nimellimitat-d12007-liite-3>

[3] <https://www.talotekniikkainfo.fi/guide/vesi-ja-viemarilaitteistot>

[4] <https://www.talotekniikkainfo.fi/class/opastava-teksti>

[5] <https://www.talotekniikkainfo.fi/subject/kayttovesi>