

ERILLISEN ENERGIATODISTUKSEN ANTAJAN PÄTEVYYDEN TOTEAMINEN (EET)

TENTTIKYSYMYKSIIN LIITTYVÄ KIRJALLISUUS:

10.5.2010

- Ympäristöministeriön Suomen Rakentamismääräyskokoelman osat: C3, C4, D2(2010), D3(2010), D5
www.ymparisto.fi/rakentamismaaraykset

Ympäristöministeriön www.ymparisto.fi/energiatehokkuusdirektiivi -sivulta:

- Rakennuksen energiatodistuksesta annettu laki 487/2007 sekä sitä täydentävä asetus energiatodistuksesta 765/2007
 - [Tasauslaskentaopas 2007](#) (pdf, 546 Kb)
 - [Tasauslaskin](#) (Excel, 126 Kb)
 - [D3 Tasauslaskin 2010 \(versio helmikuu 2009\)](#) (Excel, 137 kt)
 - [D3-2010 LTO-laskin Tasauslaskimeen \(versio lokakuu 2009\)](#) (Excel, 249 kt)
 - [Energiatodistusopas 2007](#), Ympäristöministeriö, 2008, 137 s.
 - Moniste 122 Ilmanvaihdon lämmöntalteenotto lämpöhäviöiden tasauslaskennassa, 35 s.
www.ymparisto.fi
-

Lisäksi asiaa selventävää aineistoa (ei tenttiin):

- Sisäilmastoluokitus 2008, Sisäilmayhdistys ry, Espoo 2008, 43 s. (www.sisailmayhdistys.fi)
- Rakennustietosäätiön kortit: (www.rakennustieto.fi)
 - [LVI 30-10349 Ilmanvaihtojärjestelmän ominaissähköteho SFP \(2010\)](#)
 - LVI 50-10344 Talotekniikassa yleisesti käytettävät eristysmateriaalit ja niiden asennus (2003)
 - LVI 50-10345 Taloteknisten eristysten mitoitus ja käyttö (2002)
- Motiva Oy, Kiinteistön energiakatsastuksen toteutus- ja raportointiohjeet, Helsinki 2005
(www.motiva.fi > Toimialueet>Energiakatselmustoiminta>TEM:n tukemat energiakatselmuks>Energiakatselmusmallit>Kiinteistön energiakatsastus)