



Vuoden 2012 uutuusjulkaisu

RIL 259-2012 Matalaenergiarakentaminen Toimitilat

Matalaenergiarakentaminen on yhä voimakkaammin tulossa vallitsevaksi rakentamistavaksi ja sen osaaminen yhä tärkeämmäksi. Toimitilojen matalaenergiarakentaminen on omalla tavalla haastavaa, koska sen tulee olla looginen ja hyödyllinen osa omistajan kiinteistöliiketoimintaa. Energiatohokkuus ei toteudu vain teknisin ratkaisuin vaan myös toiminnan ohjaamisella. Tämä ohje palvelee matalaenergiakulutukseen tähtääviä uusia toimitilarakennusprojekteja. Ohjeessa käsitellään myös olemassa olevien rakennusten energiataloudellisia korjaushankkeita. Ohjeessa esitetään kokonaisvaltainen matalaenergiatoimitilarakennuksen suunnittelu-, toteutus- ja ylläpito-ohjeisto. Sivuja 185. Hinta 84 euroa.

Vuoden 2011 julkaisutuotanto

RIL 250-2011 Kosteudenhallinta ja homevaurioiden estäminen

Ohje esittää systemaattisia menettelytapoja ja ratkaisuja kosteuden sekä kosteusongelman hallintaan suunnittelusta käyttöön ja sitä kautta homevaurion estämiseen hankkeen kaikille osapuolille. Sivuja 243. Hinta 64 euroa.

RIL 258-2011 Teolliset ratkaisut korjausrakentamisessa

Julkaisussa käsitellään teollisen tuotannon perusteita ja teollisten ratkaisujen vaikutuksia rakennuttamiseen, suunnitteluun ja toteutukseen sekä esitetään esimerkkejä teollisista korjausrakentamiskorjauksista. Sivuja 59. Hinta 41 euroa.

Taloyhtiömme putkiremontti – jokaisen osakkaan työkirja

Selkeä yleisopas, joka auttaa osakasta hoitamaan hänelle putkiremontissa kuuluvat tehtävät sekä ymmärtämään hankkeen etenemistä ja taloyhtiön hallituksen jäseniä ja isännöitsijöitä johtamaan taloyhtiön putkiremontin onnistuneesti. Kertoo milloin ja miten osakkaan kannattaa olla aktiivinen, jotta hänen toiveensa täyttyvät mahdollisimman hyvin. Oppaan ovat tehneet yhteistyössä Isännöintiliitto ja Suomen Rakennusinsinöörien Liitto RIL. Julkaisun hinta vaihtelee tilausmäärän mukaan. 1 kpl 20 euroa.

RIL 202-2011/by 61

Betonirakenteiden suunnitteluohje. Eurokoodit EN 1992-1-1 ja EN 1992-1-2

RIL 201-1-2011 Suunnitteluperusteet ja rakenteiden kuormat.

Eurokoodit EN 1990, EN 1991-1-1, EN 1991-1-3 ja EN 1991-1-4

RIL 201-2-2011 Suunnitteluperusteet ja rakenteiden kuormat.

Eurokoodit EN 1991-1-2, EN 1991-1-5, EN 1991-1-6, EN 1991-1-7, EN 1991-3 ja EN 1991-4

RIL 254-2011 Paalutusohje 2011. PO-2011

Osa 1: Suunnittelun perusteet, Osa 2. Paalutusohje

RIL 243-4-2011 Rakennusten akustinen suunnittelu. Teollisuustilat

Tilaukset ja lisätietoja

Tilaukset email pirkko.snellman@ril.fi tai kirjakauppa www.ril.fi Julkaisut, Kirjakauppa.

Hinnat sisältävät alv:n.

Suomen Rakennusinsinöörien Liitto RIL

Töölönkatu 4, 00100 Helsinki

Puh. 0207 120 600

[ril\(at\)ril.fi](mailto:ril(at)ril.fi)

Ril.fi »

[Rilin Facebook-yhteisö](#) »

[Muuta tietojasi tai peruuta uutiskirje](#) »