

Paritalon sisäilmatiivistys ja radonsuojaus | Tuusula



Työseloste

Tuusulan asuntomessualueelle valmistuneen paritalon sisäilmatiivistys ja radonsuojaus toteutettiin ElaProof-tuotteilla. Ulkoseinä-lattialiittymän tiivistys sekä ulkoseinä-ikkunaliittymän sisäpuoleinen tiivistys suoritettiin valmistajan työohjeiden mukaisesti. Huokoiset sisäpinnat käsiteltiin ensin ElaProof Primerilla, jonka jälkeen levitettiin ElaProof Indoor. Kosteaan ElaProof massaan painettiin kiinni ElaProof Tukikangas ja sen päälle levitettiin toinen kerros ElaProof Indooria. Tiivistystöiden jälkeen seinät ja lattiat tasoitettiin ja maalattiin/pinnoitettiin.

Kohteen tiedot

Asiakas: Terratinta-talo

Kohde: Uudiskohde

Osoite: Terratinta-talo

Materiaali: Betonilattia

Urakoitsija: Hietakoski Oy

Valvoja: Janne Alakoski

Aika ja paikka: 04/2020 | Tuusula

Kohteessa käytetyt tuotteet

- [ElaProof Indoor H](#)
- [ElaProof Primer](#)
- [ElaProof Tukikangas](#)



Kaikki edellä esitetyt tiedot perustuvat tutkimustuloksiin, nykytietämykseen ja kokemukseen. Ne eivät poista tuotteen käyttäjän vastuuta tehdä omia testejä ja kokeita, jotta kaikki tekijät ja olosuhteet, jotka voivat vaikuttaa tuotteiden asennukseen ja käyttöön, tulisi huomioida. Mitään takeita liittyen ominaisuuksiin tai tuotteen soveltuvuuteen tiettyihin tarkoituksiin ei voida antaa tämän tiedon perusteella. Kaikki kuvaukset, piirrokset, valokuvat, tiedot, suhteet, annoskoot, painot ym. ovat ohjeellisia. Emme ole vastuussa, mikäli tuotetta käytetään vastoin tässä esitettyjä ohjeita. Tuotteen käyttäjän vastuulla on testata tuotteen sopivuus käyttökohteeseen. Vastamme vain tuotteen laadusta ja takaamme, että se läpäisee kriittisen laaduntarkastuksemme. Tuotetietoja päivitetään säännöllisesti, on kuitenkin käyttäjän vastuulla hankkia viimeisin voimassa oleva tuotetieto, joka löytyy osoitteesta www.elaproof.com. Pidätämme oikeuden muutoksiin. © Build Care Oy