

Suomalaisten unelmakoti on kivirakenteinen omakotitalo

Betonin toimitus

Suomalaiset unelmoivat omakotitalosta. Erityisen suosittua omakotitaloasuminen on nuorten ja keski-ikäisten keskuudessa. Kerrostaloasumisen suosio kuitenkin kasvaa iän myötä, ja on yli 65-vuotiaiden keskuudessa huomattavasti muita ikäryhmiä suosivampaa. Yli puolet suomalaisista, 52 prosenttia, haluaisi rakentaa talonsa kivistä, kun taas puutaloa toivoo 45 prosenttia vastaajista.

”Erityisesti nuoret 18-35-vuotiaat haluaisivat talonsa rakennettavan kivistä. Syynä saattaa olla se, että monet vanhempien ikäpolvien edustajat ovat asuneet puutalossa. Nuoret taas ovat tottuneet urbaaniin kivipohjaisista materiaaleista rakennettuun kaupunkiympäristöön,” toteaa muurattujen rakenteiden tuoteryhmäpäällikkö *Tiina Suonio* Rakennustuoteteollisuus RTT ry:stä.

Mielikuvissa kivi kestää, mutta puu on edullinen

Suomalaiset pitävät kiveä turvallisimpana (84 prosenttia) ja kestävimpanä (83 prosenttia) rakennusmateriaalina. Puutalon etuina taas pidetään edullista hintaa (81 prosenttia) ja kunnista ulkonäköä (67 prosenttia). Vanhemmat, yli 65-vuotiaat vastaajat kuitenkin mainitsevat myös kiven edulliseksi rakennusmateriaaliksi yli kaksi kertaa muita ikäryhmiä useammin.

”Kivirakenteisen talon neliöhinta on keskimäärin kymmenen prosenttia puutalon neliöhintaa korkeampi.¹ Voi olla, että iäkkäämmät vastaajat tarkastelevat hintaa helpommin myös

Noin 70 prosenttia suomalaisista aikuisista asuisi mieluiten omakotitalossa, ja yli puolet haluaisi, että talo olisi rakennettu kivistä. Kivi koetaan pitkäikäiseksi, kestäväksi ja turvalliseksi materiaaliksi, joka on erityisesti nuorten ja suuremmissa kunnissa sekä kaupungeissa asuvien suosiossa. Tulokset ovat peräisin koko maan kattavasta kyselytutkimuksesta, jossa selvitettiin suomalaisten mielikuvia asumisesta ja rakennusmateriaaleista.

käyttöään näkökulmasta,” pohtii Betoniteollisuus ry:n toimitusjohtaja *Jussi Mattila*.

Rakennusmateriaali halutaan valita itse

Tutkimuksessa vastaajille esitettiin väittämä, että ihmisten tulee saada itse päättää mistä materiaalista he rakentavat talonsa. Lähes kaikki vastaajat (94 prosenttia) olivat täysin tai jokseenkin samaa mieltä väitteen kanssa. Tiukimmin itsemääräämistä kannattavat kainuulaiset ja kymenlaaksolaiset. Nöyrimmin kunnan määräysvaltaan suhtaudutaan Varsinais-Suomessa ja Uudellamaalla.

Marraskuun alussa 2012 toteutettuun internetpohjaiseen kyselytutkimukseen vastasi yhteensä 1390 yli 18-vuotiasta suomalaista. Tutkimuksessa selvitettiin muun muassa ihmisten asumistoiveita ja rakennusmateriaaleihin liittyviä mielikuvia. Tutkimuksen tilasi RTT ry / Betoni ja muuratut rakenteet, ja sen toteutti Aula Research Oy.

Lue koko tutkimus osoitteesta:
<http://kivitaloinfo.fi/sivu/tutkimukset/>

Viitteet

1 Lähde: Arvio laskettu Mittaviiva Oy:n kustannuslaskimella toisiaan vastaaville taloille

Lisätiedot:

Jussi Mattila, toimitusjohtaja, Betoniteollisuus ry
Puh. (09) 1299 408,

jussi.mattila@rakennusteollisuus.fi

Tiina Suonio, tuoteryhmäpäällikkö, Rakennustuoteteollisuus RTT ry (muuratut rakenteet)

Puh. (09) 129 9301,

tiina.suonio@rakennusteollisuus.fi

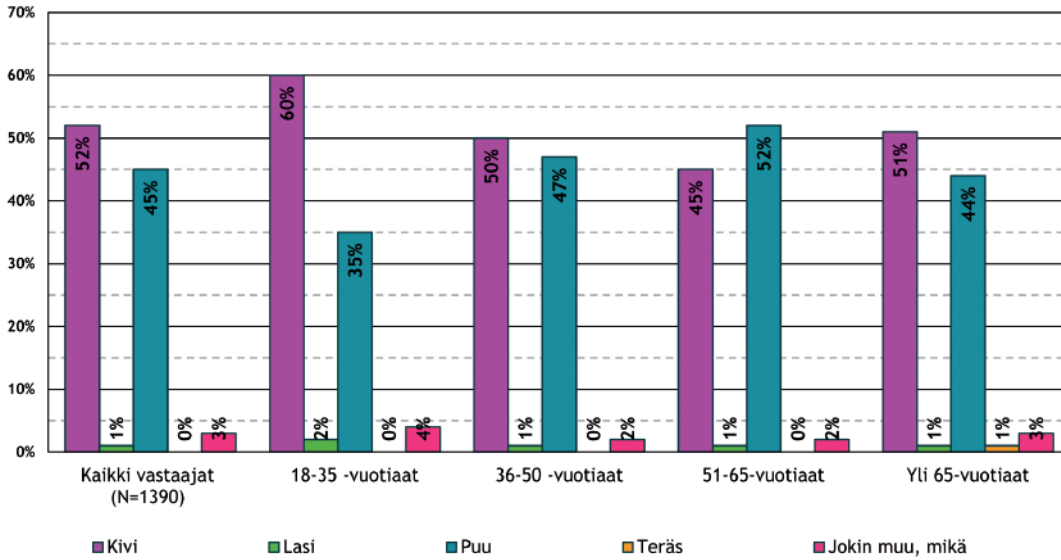
Juha Vekkilä, partneri, Aula Research Oy

Puh. 050 352 5335, juha.vekkila@aularesearch.fi

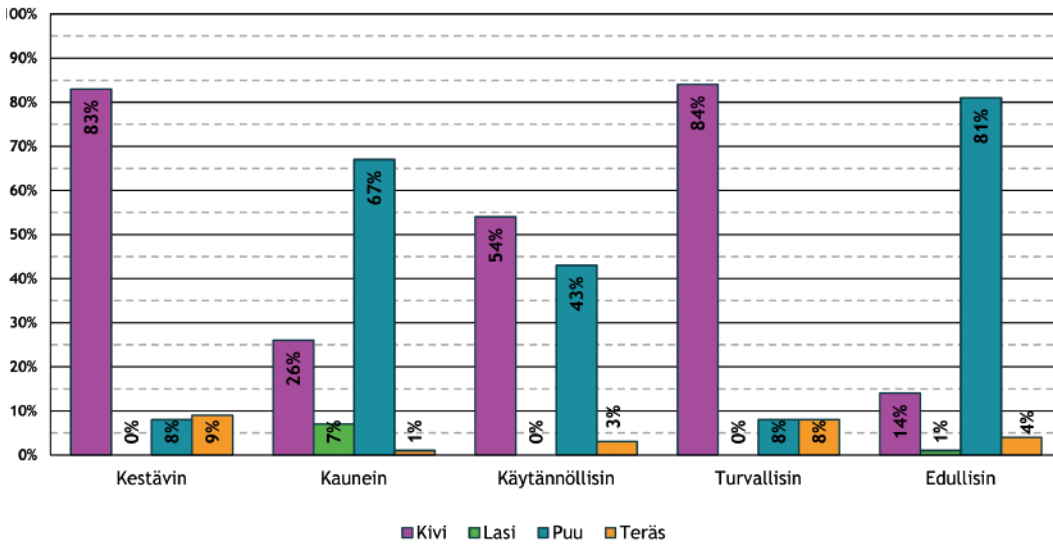


1

Mistä materiaalista unelmiesi talo olisi rakennettu?



Mikä rakentamisen materiaali on mielestäsi?



1 Vuoreksen asuntomessualueella Tampereella on rakennettu tyylikkäästi kivistä: Kuvassa Kirjailijan puisto ja etualalla kuvanveistäjä Pertti Kukkosen suunnittelemaa ja betonista valmistettua ympäristörakentamista ja -taidetta.

2 Vuoreksen alueelle suunniteltu kuuden kytkeytyn paritalon kokonaisuus edustaa uutta urbaania kivitalomallistoa. Jämerä-Loft-talot ovat kytkeytyjä omakotitaloja, joiden sisätilat ovat muunneltavia. Jämerä-Loft-talot on valmistettu 500 mm:n kevyt-betoniharkoista. Suunnittelijana arkkitehti Jussi Hietalahti.

Suomen Asuntomessut Oy kuvapankki



2