**Text from Knauf Insulation free for use:**

**Story:
Toimi oikein kiireestä huolimatta, sanoo Peter Isacsson, General Manager, Pohjoismaat**

**Ruotsilla on edessään valtava rakennuspoliittinen haaste. Jotta se pysyy asukasmäärän kasvun tahdissa, tarvitaan uusi vastaava miljoonaohjelma kuin vuosina 1965–75 rakennetuille asunnoille. Useiden tilastojen mukaan emme ole vielä siinä tahdissa,**sanoo Peter Isacsson, General Manager, Pohjoismaat

Vuonna 2015 aloitettiin noin 45 000 uuden asunnon rakentaminen. Samana vuonna valmistui noin 35 000 asuntoa, pientaloa ja kerrostaloa. Näin SCB-tilastokeskuksen mukaan. Samanaikaisesti Boverket-asuntovirasto on selvittänyt, että vuosina 2015–2025 on olemassa noin 700 000 asunnon rakennustarve. Maan 290 kunnasta 250:ssä on asuntopula. Tämä ongelma on ratkaistava nopeasti, mutta minulla ei ole tähän ratkaisua. Sen sijaan toivon, että eri asemissa olevat päättäjät – kiireestä huolimatta – tekevät päätöksiä, jotka ovat kestäviä myös tulevaisuudessa.

Energiaratkaisujen osalta minulla on varma mielipide: panosta matalan lambda-arvon eristykseen! Myös tätä tukevia tilastoja ja laskelmia on olemassa.

Johnny Kronvall, rakennusfysiikan asiantuntija ja rakennustekniikan emeritusprofessori on tehnyt laskelmia asuntokysynnän suuruudesta. Hän on päätynyt siihen, että jos rakennetaan 700 000 asuntoa ja valitaan eristys lambda-arvolla 33 lambda-arvon 37 sijasta, vuosittainen energiansäästö vastaa 10 000 keskimääräisen pientalon lämmitystä, tai yhtä paljon energiaa kuin mitä keskisuuren ruotsalaiskunnan, kuten Täbyn, kaukolämpö maksaa.

Laskelmalla on tietenkin tietty virhemarginaali, mutta tärkeää on kuitenkin säästön suuruusluokka – sekä rahassa että ympäristön kannalta.

Peter Isacsson
General Manager, Pohjoismaat