

# THERMFiT

INFRARED THERMAL IMAGING INSPECTIONS

FAULT DETECTION - LEAKY BUILDINGS - MOISTURE TESTING - PROPERTY DAMAGE  
MECHANICAL - STRUCTURAL - THERMAL - COMMERCIAL - INDUSTRIAL - MARINE  
RESIDENTIAL - FREE QUOTES - FACTORIES - NEW HOUSES - INDUSTRIAL ELECTRICAL  
SWITCHBOARDS - ENERGY EFFICIENCY OF INSULATION IN COOL STORES  
WEATHER PROOF TESTING OF WINDOWS, WALLS & CEILINGS - BLOWER DOOR TESTING  
PROPERTY DRONE IMAGES & VIDEOS - VISIT US ONLINE

0800 183 490

021 183 4944

[www.thermfit.nz](http://www.thermfit.nz)

THERMFiT  



FINNISH

Nykypäivän markkinoilla energiatehokkuus on muotisana useissa hankkeissa. Vaikka olet hankkinut parhaat ikkunat ja ovet, voit silti menettää taistelun energiahävikkiä vastaan muissa kohdissa kodissasi. Mittauspalveluidemme avulla näet mitä ongelmia talossasi on. Huono lämmöneristys, huonosti tiivistetyt läpiviennit, kosteus ja muut asiat voivat erehdyttää luulemaan että ovi- ja ikkuna-asennuksissa on puutteita. Lämpökuvaus tehdään infrapunasäteilyä mittaavalla lämpökameralla, joka osoittaa selvästi alueet, joista lämpö vuotaa. Kodissa on ovien ja ikkunoiden ohella monia kohtia, joista karkaa paljon lämpöä. Lämpökuvaus- ja kosteustutkimuspalveluihimme tarjoamme luottamuksellista ennako-ostomahdollisuutta. Olemme Nelsonissa, mutta toimimme myös lähialueilla.

In today's market place energy efficiency is a buzz word for almost any project. Even if you put in the best windows and doors, you can still be losing the energy battle in other areas of the home. Through our testing services you can see what other issues you may be having. Bad insulation, gaps around pipes and outlets, moisture penetration and other issues can make your door and window installation look like it is not performing to expectations. Thermal Imaging is performed with an infra-red heat sensitive camera that clearly shows areas where heat is escaping. There are many areas of a home that loose vast amounts of energy besides the windows and doors. We provide confidential pre-purchase "Thermal Inspections & Moisture Surveys" and are based in Nelson but travel the region.