

# RAKENNUKSEN LÄMPÖKUVAUS KENTTÄTYÖLOMAKE

Ville Suvivuo

Sertifikaatti Nro VTT-C-3245-25-08

Lämpökamera: Fluke Tri32-Fusion s/n: Tir32-10070314

## Tilaaajan yhteystiedot:

Vantaan Tilakeskus  
Hankepalvelut  
Mikko Krohn

## Laskutusosoite:

Vantaan kaupunki  
OVT-tunnus 003701246109

## Puhelin:

## Kohteen tiedot:

Virpikujan päiväkot  
Virpikuja 2  
01360 Vantaa

## Kuvausolosuhteet:

	pvm	pvm 11.1.2012	pvm 12.1.2012	pvm 12.1.2012
	klo	klo 21:00	klo 09:00	klo 10:45
	(24h ennen)	(12h ennen)	(alussa)	(lopussa)
ulkoilman lämpötila	°C	-2,0 °C	+1,0°C	+1,0 °C
sisäilman lämpötila keskimäärin			+19,5 °C	+21,5 °C
sää, aurinkoinen, pilvinen, sade lumisade ym.		<b>pilvinen</b>	<b>pilvinen</b>	<b>pilvinen</b>
tuulen nopeus m/s suunta		<b>2 m/s luode</b>	<b>4 m/s lounas</b>	<b>3 m/s lounas</b>
paine-ero keskimäärin (pascalia)			<b>-22 Pascalia</b>	<b>-15 Pascalia</b>
sisäilman kosteus tutkittavassa rakennuksessa keskimäärin (Rh%)			<b>Rh 25 %</b>	<b>Rh 29,0 %</b>

## Kohdetiedot:

Lämmitysjärjestelmä	Kaukolämpö
Ilmanvaihto rakenteet	<b>Koneellinen + LTO</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>alapohja</li> <li>ulkoseinät</li> <li>yläpohja</li> <li>ikkunat</li> <li>muut huomiot</li> </ul>	<b>Betoni</b> <b>tiili</b> <b>puu</b> <b>3 x</b> <b>Uusinta kuvaus. Paine-ero oli tällä kertaa -22 - -15 Pa. Eli paine-ero on liian suuri. Ja lisäksi sisään tuleva ilma on vain +14 - +15 C</b>



# RAKENNUKSEN LÄMPÖKUVAUS KENTTÄTYÖLOMAKE

Ville Suvivuo

Sertifikaatti Nro VTT-C-3245-25-08

Lämpökamera: Fluke Tri32-Fusion s/n: Tir32-10070314

