

Kohteen osoite:		Raportti nro: 58 / 2014	
Hiekkaharjunkoulu, Talkootie 37, Vantaa		Lämpötila/ulkoilma (°C)	+ 2°C
Mittauksen lukumäärä/ kpl kohteessa:	9	Lämpötila/sisäilma (°C)	+ 26°C
Mittauskohteet:			
1-6; betonilaatta väliseinän alta huoneiden 1312 ja 1314 välissä. 7-9; neuvotteluhuone, 1206, lattialaatta.		Ulkoilman RH (%)	98 %
		Sisäilman RH (%)	26 %
Mitattu rakenne:	Syvyys:	RH (%), T (°C), Abs.kosteus (g/m³)	
1. Lattialaatta	20	68 %, +21 °C, 17,5 g/m ³	
2. Lattialaatta	40	93 %, +21 °C, 17.1 g/m ³	
3. Lattialaatta	60	94 %, +21 °C, 12.5 g/m ³	
4. Lattialaatta	20	42 %, +21 °C, 7.7 g/m ³	
5. Lattialaatta	40	49 %, +21 °C, 9.0 g/m ³	
6. Lattialaatta	60	52 %, +21 °C, 9.5 g/m ³	
7. Lattialaatta	20	45 %, +21 °C, 8.3 g/m ³	
8. Lattialaatta	40	50 %, +21 °C, 9.3 g/m ³	
9. Lattialaatta	60	68 %, +21 °C, 12.5 g/m ³	
10.			
11.			
12.			
Huomiot kohteesta / mittauksesta			
Näytteet 1-6; muovimatto avattu 3.11.2014			
Tämä mittaus on laadittu tilaajan toimeksiannosta kyseessä olevan vaurion syyn selvittämiseksi. Muuhun tarkoitukseen raporttia ei voi käyttää.			
Mittalaite: Vaisala HMI41, HMP42 ja HMP44 mittapäät.		Mittaaja: Juho Sibelius	
Mittauksen syy : pinnoitettavuuden mittaus		Paikka Helsinki aika 7.11.2014	