



US 1
PYSTYLOMALAUTA 22+22 mm
VAAKARIMAT 25x50 mm k600
RUNKOKARHULEVY 50 mm
RUNKO 50x150 mm k600 + MIN.VILLA 150 mm
MUOVIKALVO 0,2 mm
GYPROC-LEVY 13 mm

VS 1
GYPROC-LEVY 2x13 mm
RUNKO 50x125 + MIN.VILLA 100mm
GYPROC-LEVY 2x13 mm
I_a ≥ 48 dB, B 30, KANTAVA VÄLISEINÄ / KÄYTÄVÄ

VS 2
GYPROC-LEVY 2x13 mm
RUNKO 50x100 k600 + MIN.VILLA 100 mm
ILMARAKO 30 mm
RUNKO 50x72 mm k600 + MIN.VILLA 70 mm
GYPROC-LEVY 2x13 mm
I_a ≥ 58 dB, ER. SEINÄ/YHTEISHALLI

VS 3
GYPROC-LEVY 13 mm
RUNKOTOLPAT 50x(70...100) k600
+ MIN. VILLA 70...100 mm
GYPROC-LEVY 13 mm

VS 5
GYPROC-LEVY 2x13 mm
RUNKO 50x100 k600 + MIN.VILLA 100 mm
GYPROC-LEVY 2x13 mm
I_a ≥ 48 dB, HOITO-OSASTOT, HOITO-OS. KÄYTÄVÄ

VS 6
GYPROC-LEVY 13 mm
RUNKO 50x100 k600
GYPROC-LEVY 13 mm

PINTAKOSTEUSMITTAUS

Varistonniityn päiväkoti
Niittäjantie 13B, 01660 VANTAA

ASB-Consult Oy, pvm. 14.10.2011
Laatinut: Asko Karvonen

ARKISTOKAPPALE
3 14 29 / 008

MUUTOS 18.5.00 KTL.

| | | | |
|---|---------------|-------------------------|--|
| VARISTONNIITYN PÄIVÄKOTI | | viranomaisen merkintöjä | |
| k.osa | kortteli/tila | tonniti/r.n.o | |
| VARISTO 14 | 14021 | 1 | |
| rakennuskohteenpide | | piirustustilari | |
| UUDI SRAKENNUS | | PÄÄPIIRUSTUS | |
| rakennuskohteen osoite | | piirustuksen sisältö | |
| NIITTÄJÄNTIE | | POHJA | |
| 01660 VANTAA | | mittakaava | |
| | | 1:100 | |
| VANTAAN KAUPUNGIN | | suunn.ala | |
| RAKENNUSVIRASTO, TALONSUUNNITTELUOSASTO | | työn n:o | |
| KIELOTIE 13, 01300 VANTAA 30, puh.vaihde 8391 | | 31429 | |
| piirt. | | muutos | |
| RT | | 4,9,86 | |
| VANTAA 7/5 1986 | | ark | |

12