

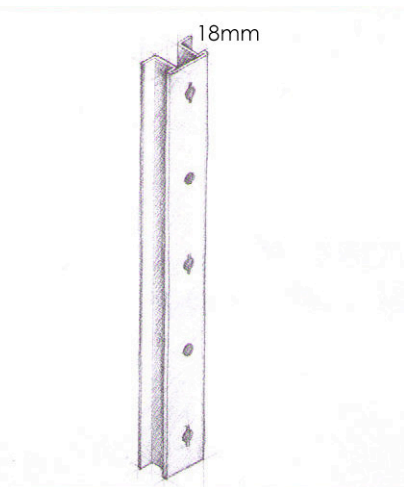
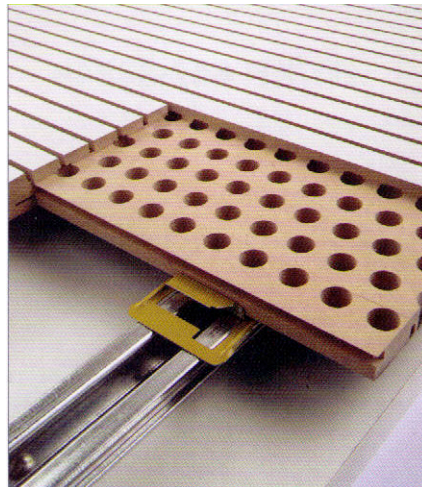
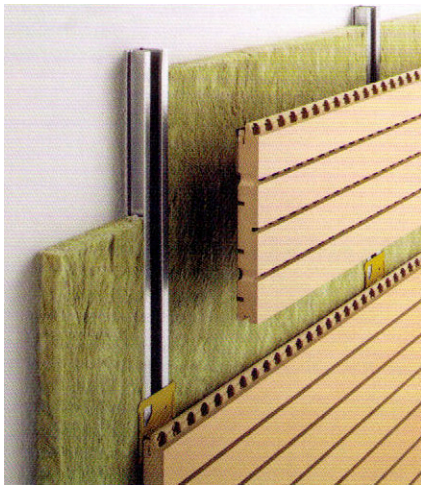
TOPAKUSTIK ASENNUSOHJE - SEINÄ

KIINNITYSPROFIILIT ASENNETAAN SEINÄÄN 600 MM VÄLEIN (KAAREVISSA PINNOISSA 400 MM VÄLEIN) PANEELIN POIKKISUUNTAAN NÄHDEN. POHJAN RIMOITTAMINEN SAATTAA JOSKUS HELPOTTAA KISKON ASENNUSTA, MUTTA SE EI OLE VÄLTÄMÄTÖNTÄ. KIINNITYSPROFIILI TUO PANEELIN POHJAN ULOS SEINÄPINNASTA 18 MM JA ITSE PANEELIN PAKSUUS ON 16 MM, ELI RAKENNEPAKSUUS ON VÄHÄN YLI 34 MM = 35 MM, KOSKA KLIPSIMATERIAALI ON VAJAA 1 MM PAKSUA.

ASENNUSKISKOJA TARVITAAN 600 MM VÄLEIN, KAAREVISSA PINNOISSA 400 MM VÄLEIN, ALKAEN LÄHELTÄ PANEELIN PÄÄTÄ (ESIM. 5-10 CM)

PANEELIN TAAKSE VOIDAAN LAITTA A MINERAALI-TAI POLYESTERIVILLAA, MIKÄ –SAMOIN KUIN MAHD. ETÄISYYDEN KASVATTAMINENKIN KIINNITYSPINNASTA – PARANTAA JONKIN VERRAN ÄÄNEN ABSORPTIOTA.

TÄLLÖIN KOOLATAAN KISKOT TARVITAVASSA MÄÄRIN ULOSPÄIN , KOSKA KÄYTETTÄVÄ VILLA ON USEIMMITEN 30 MM TAI 50 MM, ELI RAKENNEPAKSUUS KASVAA.



JOS TOPAKUSTIK PANEELI TULEE VAAKASUUNTAAN, ALOITETAAN LATTIASTA PANEELIN NAARASPUOLI LATTIAA VASTEN. PANEELI LUKITAAN KISKOON PUJOTETULLA KLIPSILLÄ. TOIMITAMME MYÖS ALOITUS-/LOPETUSKLIPSEJÄ, JOTKA RUUVATAAN PANEELIIN JA PAINETAAN SEN JÄLKEEN KISKOON, TAI TOISTA MALLIA, RUUVATAAN KISKOON, JOLLOIN ALOITUS/LOPETUSKLIPSI OTTAA PANEELIN REUNAN HALTUUN PONTISTA.

KAIKKI MUUTKIN PANEELIT LADOTAAN KISKOON YKSITELLEN SAMALLA TAVALLA JA LUKITAAN AINA KLIPSILLÄ, SEKÄ VARMISTETAAN, ETTEI PANEELIEN VÄLIIN JÄÄ RAKOA.

JOS TOPAKUSTIK PANEELI TULEE SEINÄSSÄ PYSTYSUUNTAAN, ALOITETAAN TOISESTA REUNASTA JA ASENNUS ETENEE SAMALLA TAVALLA. MIKÄLI PYSTYPANELOINTI EI ALA LATTIASTA, ON SYYTÄ VARMISTAA, ETTÄ PANELOITAVAN ALUEEN ALAREUNASSA ON TUKEVA LISTA ESTÄMÄSSÄ PANEELIN VALUMISEN ALASPÄIN.

KIINNITYSPROFIILIN TARVE PANEELIN POIKKISUUNNASSA ON N. 60 CM VÄLEIN, ALOITTAEN MELKO LÄHELTÄ PANEELIN PÄÄTÄ (5-10 CM)

PANEELIN PITUUS ON 4086 MM, VÄRISSÄ ALUMIININHARMAA 4061 MM.

JATKETTAESSA PANEELIA ON HUOMIOITAVA PANEELIEN

ELÄMISEN MAHDOLLISUUS SUUNNASSA.

TÄMÄN VUOKSI ON TÄRKEÄTÄ KÄYTTÄÄ PEITELISTOJA SEKÄ PANEELIEN SAUMOJA ETTÄ PÄITÄPEITTÄMÄÄN.

EM. PÄÄSÄÄNNÖN SIJASTA VOIDAAN POIKKEUSTAPAUKSISSA (VÄHÄISESSÄ MÄÄRIN) KÄYTTÄÄ PANEELIEN PÄIDEN TOISIINSA KYTKEMISEEN PANEELIN TAAKSE TULEVIA LUKKOJOUSSIA (pingotetaan paneelien takana paneelin reiästä toisen paneelin reikään, miel. 2 kpl per sauma), MUTTA VÄHINTÄÄN KAHDEN PANEELIPITUUDEN

JÄLKEEN ON TÄLLÖINKIN KÄYTETTÄVÄ SAUMAPEITELISTOJA. Tätä asennustapaa ei kuitenkaan voida käyttää, jos tilan kosteusolosuhteet merkittävästi vaihtelevat.

TOIMITAMME PANEELIN VÄRIIN MAALATTUJA TAI ALUMIININ VÄRISIÄ, METALLISIA REUNAPEITELISTOJA.



SAUMALISTA
8/8/8mm

(PÄÄPEITELISTAMALLIT JA –MITAT KTS. WWW.BRAINWOOD.NET, kohdassa Topakustik linkki peitelistöihin, joita toimitetaan myös asiakkaan omilla dimensioilla).

PANEELIA KATKOTTAESSA KÄYTETÄÄN MAHD. TERÄVÄÄ, TIHEÄHAMPAISTA JA NOPEASTI PYÖRIVÄÄ TERÄÄ SIISTIN REUNAN AIKAANSAAMISEKSI.

ASENNUKSESSA KANNATTAA VARMISTAA, ETTÄ ESIM.:

- KIINNITYSPROFIILIT OVAT TUKEVASTI JA SUORAAN ASENNETUT
- KLIPSIT OVAT KOKONAAN PANEELIN URAAN TYÖNNETYT ,JOTTEI SYNNY RAKOJA
- SAUMAT PANEELEJA JATKETTAESSA OVAT SUUNNITELLUN MUKAISET JA ED.MAINITTU ELÄMISEN MAHDOLLISUUS HUOMIOTU.

T Ä R K E Ä Ä:

VARASTOINTIPAIKAN TULEE OLLA SULJETTU JA SUOJASSA KOSTEUDELTA!

TOPAKUSTIK-PAKKAUKSET TULEE OLLA AVATTUNA JA LEVITETTYNÄ 48 TUNTIA ENNEN ASENNUSTA, JOTTA MATERIAALI SAAVUTTA SAMAT YMPÄRISTÖOLOSUHTEET KUIN ASENNUSPAIKALLA VALLITSEE.

ASENNUSPAIKAN TULEE OLLA KUIVA JA ILMASTOITU VÄHINTÄÄN 24 TUNTIA ENNEN ASENNUSTA.MINIMILÄMPÖTILA 15 ASTETTA.

ASENNUKSEN JÄLKEEN TILAN KOSTEUS VOI VAIHDELLA 35 – 60 %:N VÄLILLÄ (MAX).TÄLLÖINKIN PANEELIMATERIAALI VOI ELÄÄ N. 1,5 MM/ 1 M, MIKÄ ON SYYTÄ HUOMIOIDA ASENNUSTAVASSA (EDELLÄ KTS. SAUMA-JA PEITELISTAT).