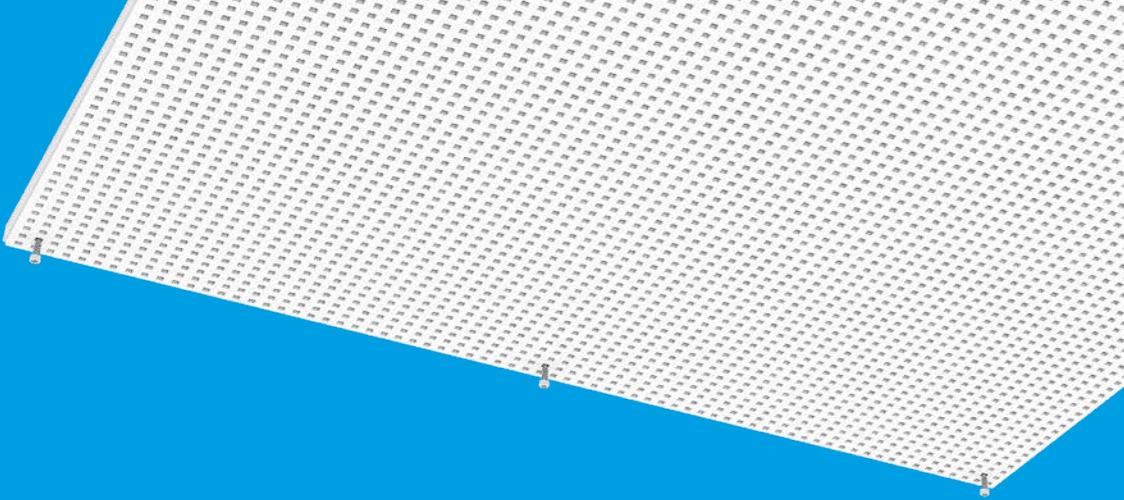


DANOloft

VALMISPINTAINEN
AKUSTIikkALEVY
YHTENÄISELLÄ ILMEELLÄ

KNAUF DANOLINE



ERINOMAINEN AKUSTIIKKA JA NÄYTTÄVÄ ILME SISÄKATTOON, HELPOSTI.

Valmispintaiset **DANOloft** -akustiikkalevyt on helppo asentaa. Lisäksi saat erinomaisen vaimennuksen tilaasi.

***KNAUF*DANOLINE**

DANOloft
tiililadonta



DANOloft
tasaladonta



MONIEN ETUJEN SISÄKATTO

NOPEA ASENTAA

- Ruuvikiinnitys
 - Ei maalausta tai tasoitusta
 - Valmis kattopinta kerralla
 - Levy on helppo vaihtaa tarvittaessa
-

NÄYTTÄVÄ DESIGN

- Rauhallinen, tasainen ilme
 - Ajaton skandinaavinen tyyli
 - Katto voidaan uusintamaalata
 - Kipsi on puhdas ja turvallinen materiaali
-

TÄYDELLINEN AKUSTIIKKA

- Koko katon alue vaimentaa
- Tasainen vaimennus
- Erinomaiset akustiset ominaisuudet
- Turvallinen ja puhdas sisäilma

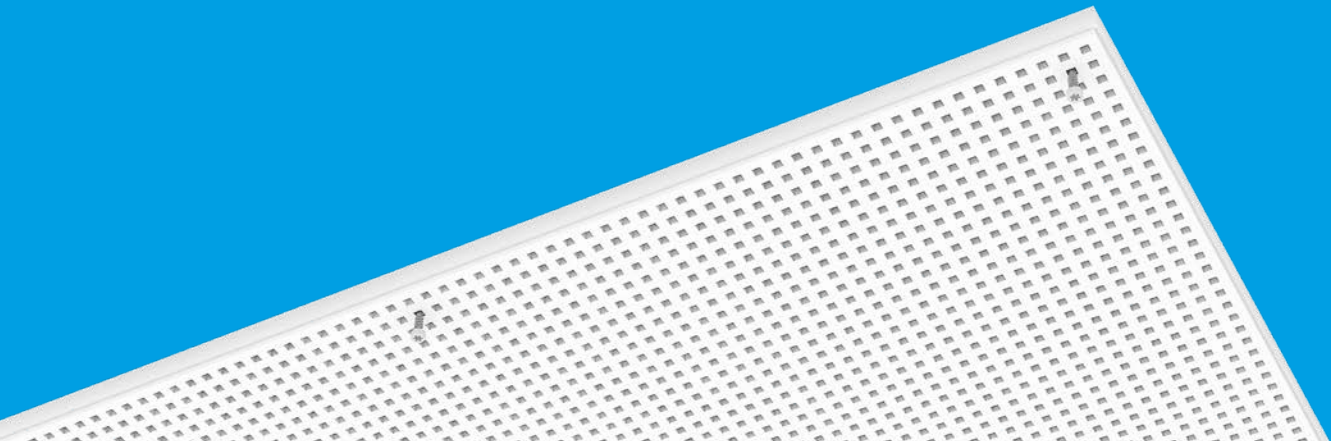
VANHAN TALON SANEERAUS



Kun kaikki levyt oli asennettu, tuli katto kerralla valmiiksi. Kipsilevyjä oli helppo työstää, joten asennus onnistuu kokemattomaltakin remontoijalta. Lopputuloksena valmistui tyylikäs katto ja talon akustiikka parani kerralla.



STEFAN DANIELSEN
OMAKOTIRAKENTAJA





LEVYN OMINAISUUDET

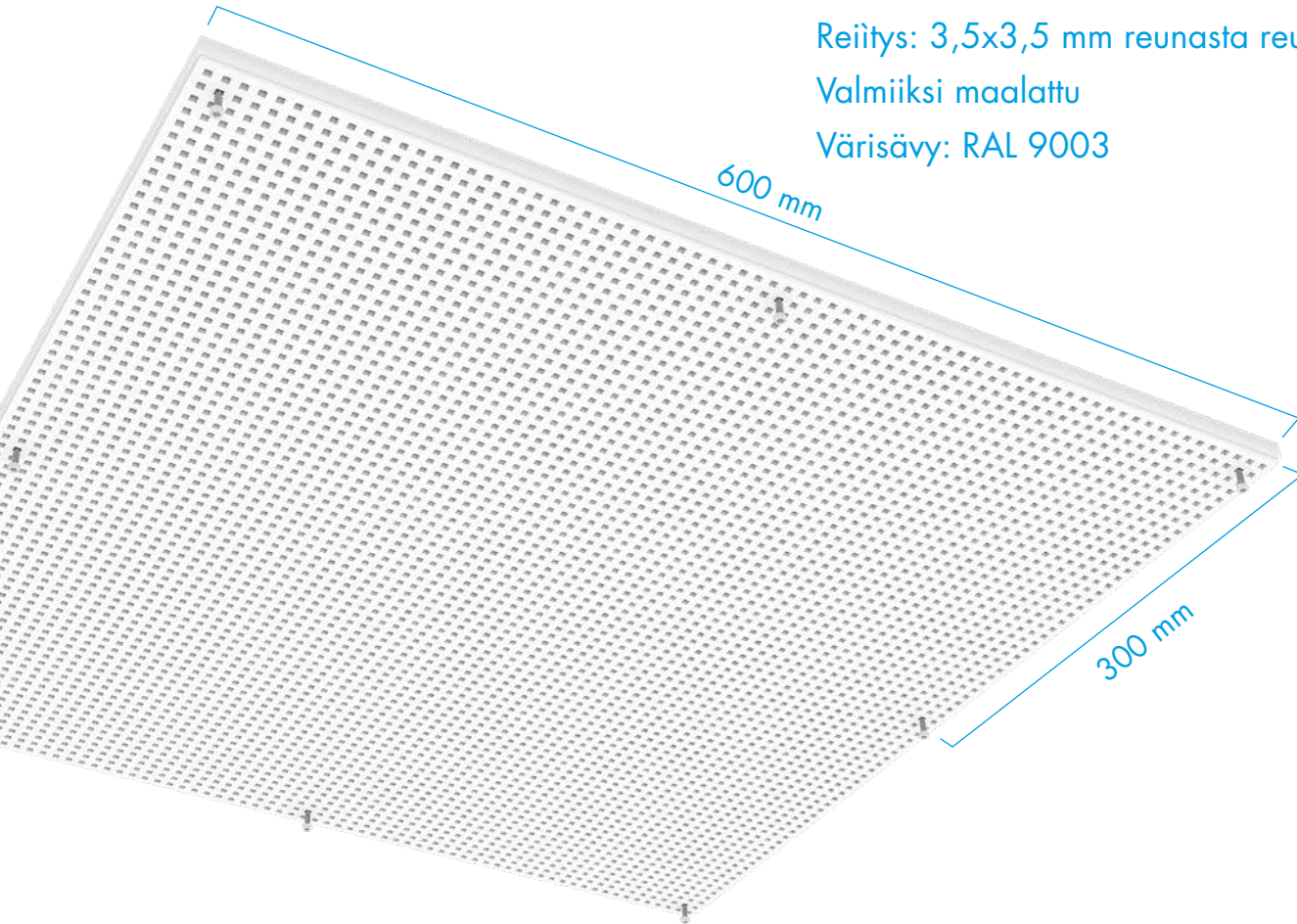
Tuotteen tiedot

Koko: 600 x 600 x 12.5 mm

Reiitys: 3,5x3,5 mm reunasta reunaan

Valmiiksi maalattu

Värisävy: RAL 9003

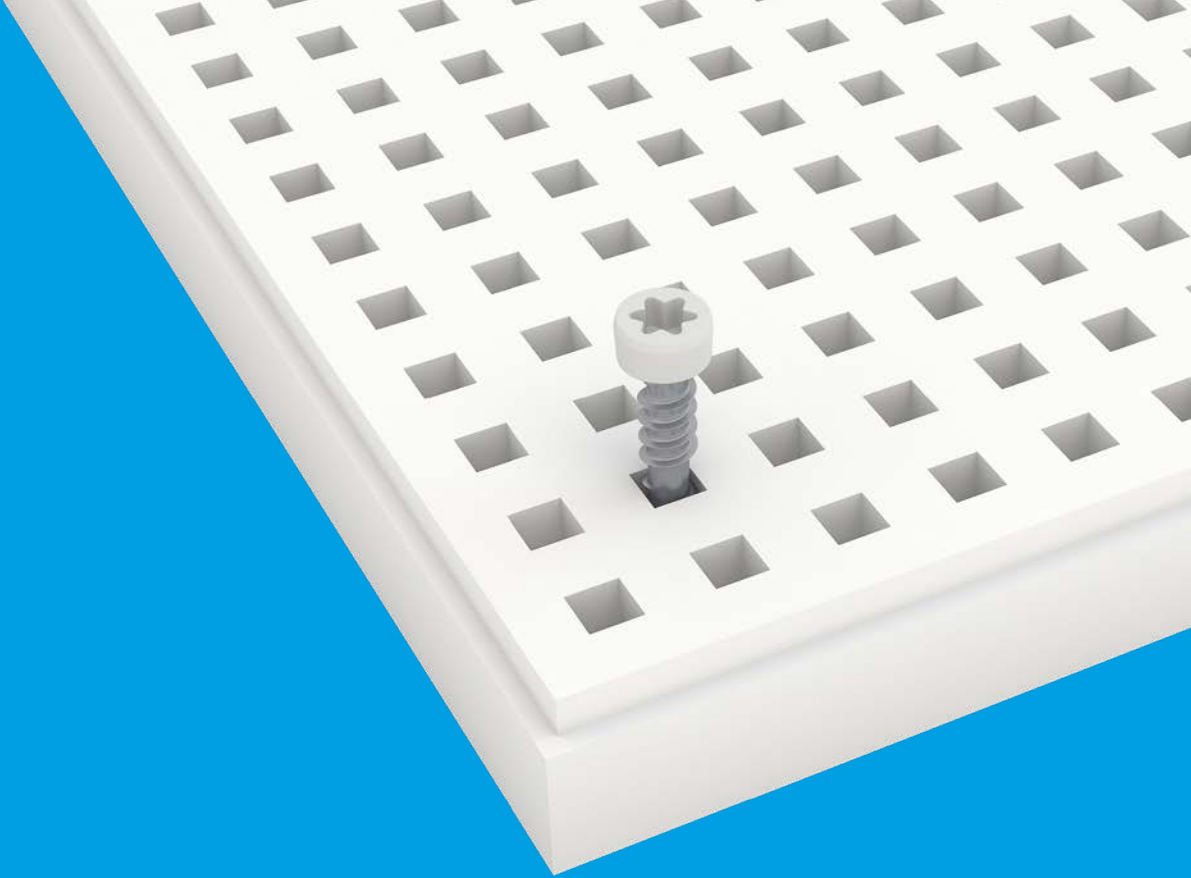


Paloluokitus

Fire class: A2 s1 d0

Akustisesti erinomainen

Jälkikaiuntaluokka jopa (aw) 0,95



DANOloft -RUUVI VARMISTAA HYVÄN LOPPUTULOKSEN

Torx 15

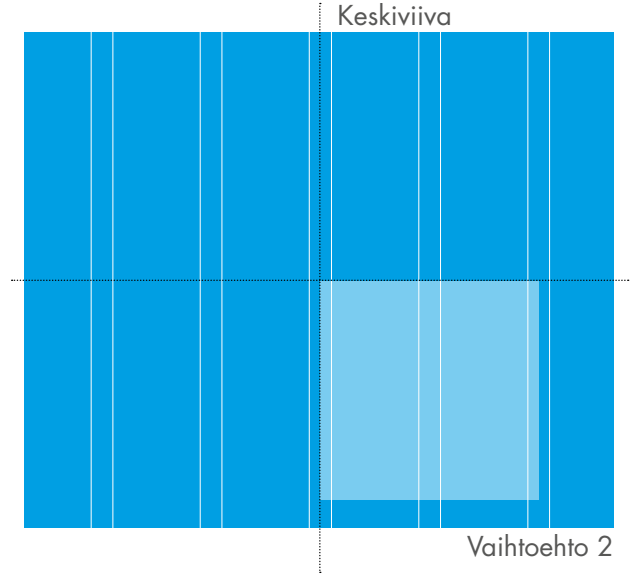
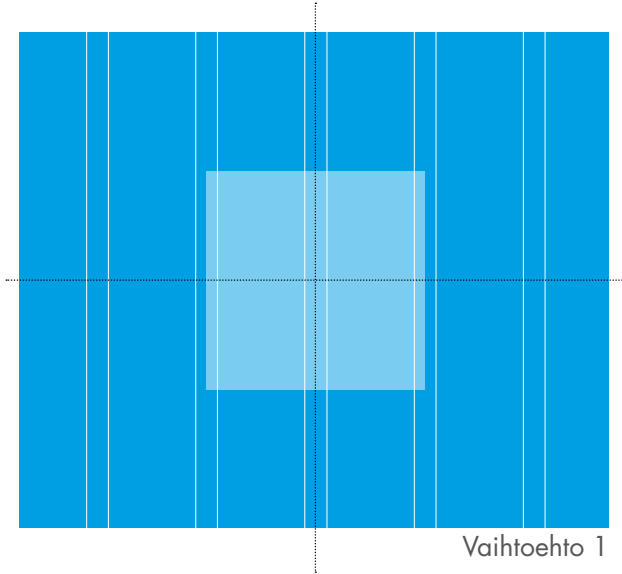
Ei erikoistyökaluja, Torx-kärkinen ruuvi on helppo ruuvata levyn rei'ityksen kohdalta.

Valmiiksi maalattu ruuvi

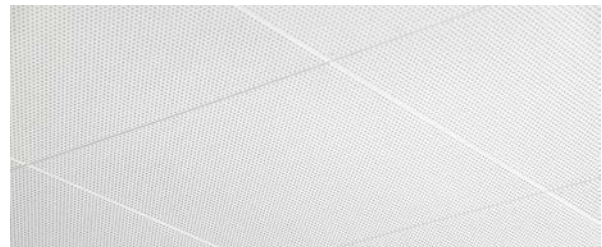
Valkoiseksi maalattu ruuvi on huomaamaton ja siisti levyyn ruuvattuna. Porakärkistä ruuvia voi käyttää puu- ja metallirankaan.

ASENNUSTAVAT

DANOloft-levyn asennus aloitetaan huoneen keskeltä



Tiililadonta



Tasaladonta

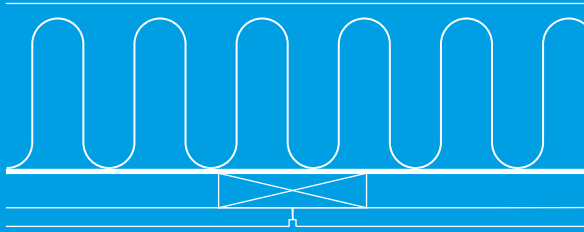
- Koolausjako k/k300
- Koolauksen leveys min. 60 mm
- Laudan paksuus min. 22 mm

Asennusvideo:

[knauf.fi/danoloft](https://www.knauf.fi/danoloft)

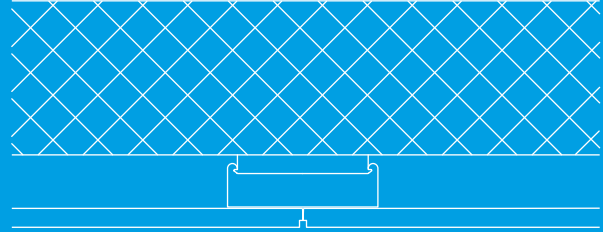
ASENNUS PUU- TAI BETONIRUNKOON

Puurunko



- Palkit
- Höyrysulku
- Koolaus k/k300 min. 22 mm
- DANOlöft

Betonirunko



- Betonilaatta
- CD-ranka 27/60 k/k 300 mm
- DANOlöft

Levyn asennus

- Laudan paksuus min. 22 mm
- Aseta 8 ruuvia levyyn valmiiksi
- Sovitelevyt voi sahata hienohampaisella sahalla
- Ruuvien kanta ruuvataan levyn pinnan tasalle
- Katon reunat voi viimeistellä akryylimassalla



Lue lisää ja katso asennusvideo osoitteessa:
knauf.fi/danoloft

KNAUF DANOLINE

