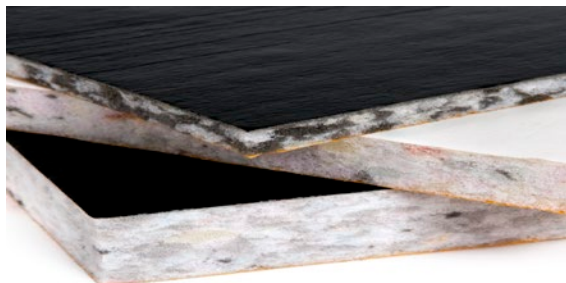


# PUR-T110 FR-T110



## Käyttökohteet

Moottoritalan äänieristys, kompressorit, aggregaatit  
VTT-tyyppitarkastettu nro. VAL 442/1B2/03.



## Paloluokitus

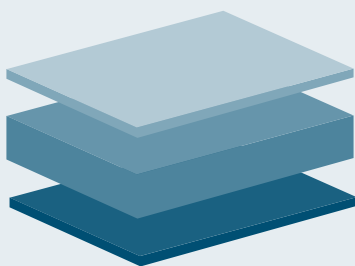
Tuote täyttää Huvivenedirektiivin 94/25/EY, EN ISO 9094-1:2003, RSD Guidelines, ISO 4589, ISO 3795, FMVSS 302 eli tuote on itsestään sammuva. Tuotetta voidaan tällöin käyttää äänieristemateriaalina ajoneuvoissa ja CE-merkittyjen huviveneiden konehuoneasennuksissa.



## Keskimääräinen eristävyys

29,3 dB (mitattu 30 mm vahvuudella ja kiinnitettynä 6 mm lasikuituun).

## Materiaalit



- 1 Pinta** Polyuretaani (musta tai valkoinen) vaihtoehtoisesti myös metallisoitu polyesteri
- 2 Vaimennuskerros** Vaahtomuovi (tiheys 100 kg/m<sup>3</sup>)
- 3 Itsestään kiinnittyvä pohja** Tarraliima (silikonipaperi- tai polypropeenimuovisuoja)

## Paksuudet

Varastossa: 10, 20, 30 mm  
Tilauksesta: 5–60 mm

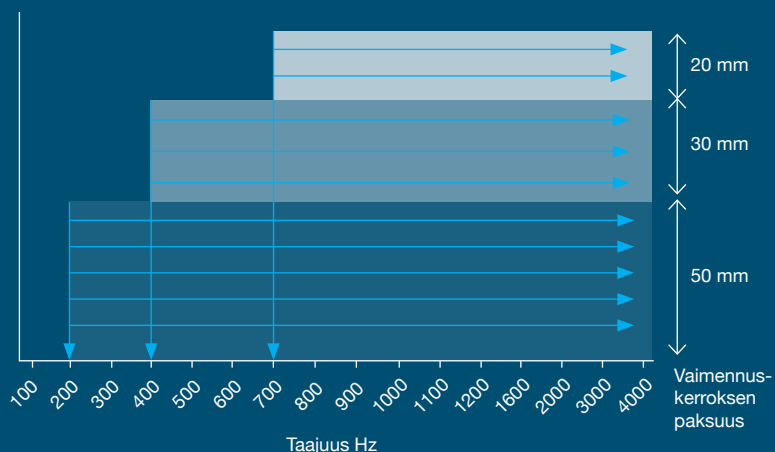
## Paino

100 kg/m<sup>3</sup>

## Toimitus

Levyinä 1×2 m, pienempinä arkkeina tai muotoleikattuina paloina

## Keskimääräinen eristävyys



Tehokas äänenvaimennus-  
materiaali kierrätys-  
vaahtomuovista tehdystä  
rouhepuristeesta.

**29,3**

dB Keskimääräinen eristävyys

(mitattu 30 mm vahvuudella ja kiinnitettynä 6 mm lasikuituun)

## Oy Meluton Ab

Vantaanpuistontie 31, 01730 Vantaa, Finland  
www.meluton.fi | Email: info@meluton.fi | Puh: +358 207 401360

