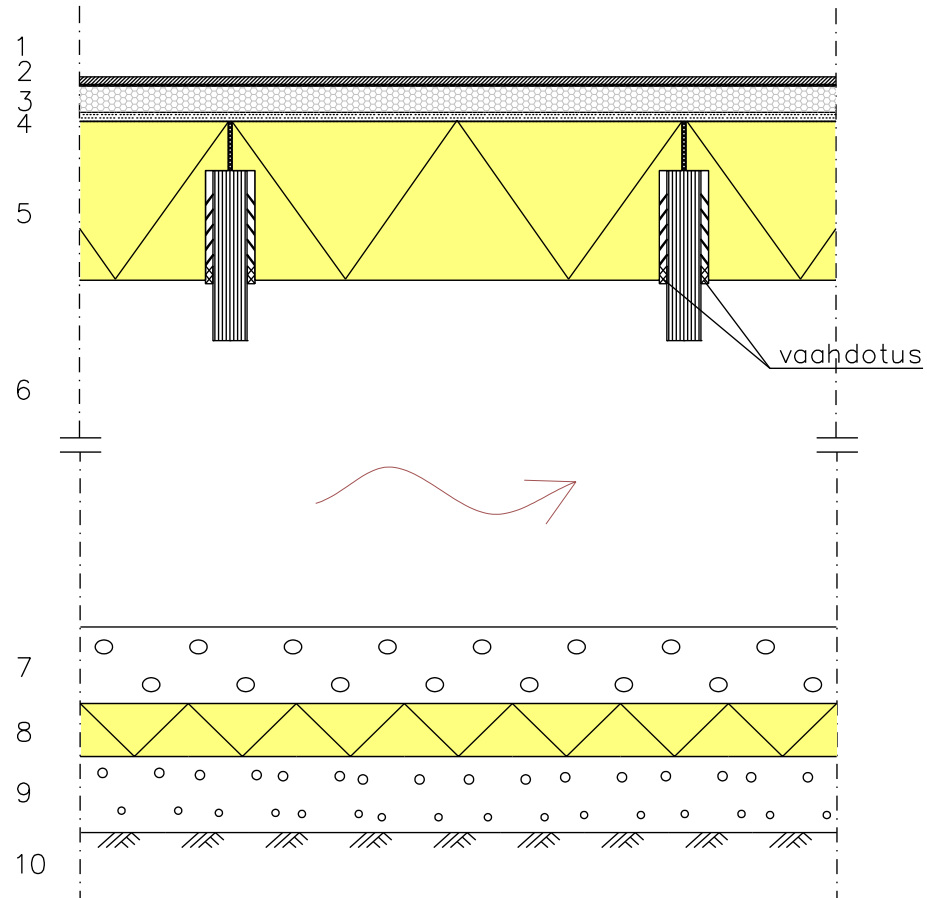


Käyttökohde

PUURAKENTEINEN
TUULETTUVA ALAPOHJA

FINNFOAM RAKENNEKORTTI

AP



- 1 Keraaminen laatta
- 2 Vedeneriste
- 3 Tulppa lattialevy
- 4 12 mm Luja A levy
- 5 Finnfoam rossipohjaeriste FI-K600 210 mm, $\lambda_D = 0,035$, + kantavat lattiavasat esim. Kerto S. Lattiavasat maalattu tai painekyllästetty. Saumat ja läpiviennit tiivistetään elastisella polyuretaanivaahdolla.
- 6 Ryömintätila, korkeus ≥ 800 mm, tuuletusaukot 2...4% ryömintätilan pinta-alasta. Painovoimainen ilmanvaihto.
- 7 Karkea hiekka tai sora 50...100 mm
- 8 Finnfoam lämmöneriste 50...100 mm
- 9 Kuiva tasaushiekka tarvittaessa
- 10 Perusmaa, kallistus salaojiin 1:50

Lämmönläpäisykerroin ($W/m^2 K$):

FI-K600 / 210 mm $U=0,15$

30.06.2020