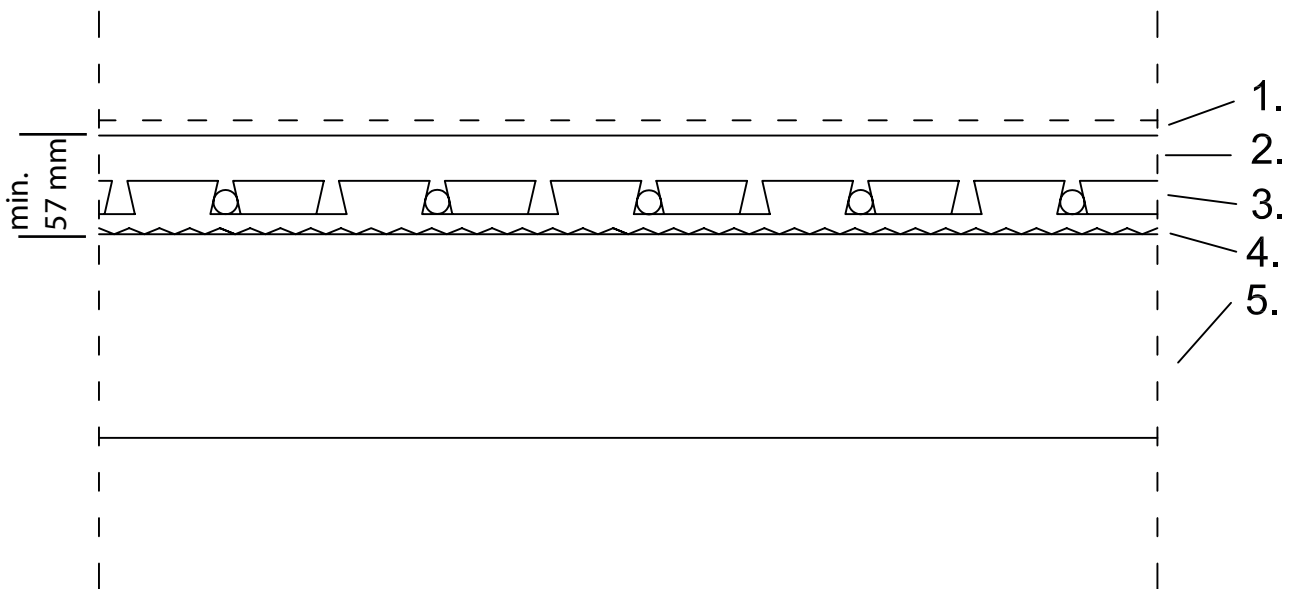


**dB fast -lämpölattia;**

Kantava rakenne, Warmia- Combi-  
asennuslevy, Pumpattava  
pintalattiamassa

**LATTIARAKENNE YLHÄÄLTÄ ALASPÄIN:**

1. Lattian pintamateriaali
2. Pumpattava pintalattiamassa, > 25 mm asennuslevyn nystyn päälle (>30 mm lämmitysputken päälle)
3. Warmia- lattialämmitysputket (14mm tai 16 mm)
4. Warmia- Combi- asennuslevy, 32 mm
5. Kantava rakenne (holvi, ontelo tms.)

- Pumpattava pintalattiamassan suositeltu minimikerrospaksuus 25 mm Warmia- Combi- asennuslevyn nystyn päälle (30 mm putken päällä). Tällä taataan tasainen lämmönjakautuminen ja riittävä lujuus.
- Warmia- Combi- asennuslevy, kokonaiskorkeus 32 mm
- Warmia- Combi- asennuslevyn kanssa käytettävä Warmia- reunanauhaa
- Kantavan alusrakenteen oltava riittävän tasainen, vaatimus +/- 2 cm / 2m isommat pykälät pitää loiventaa esim. luiskavalulla