
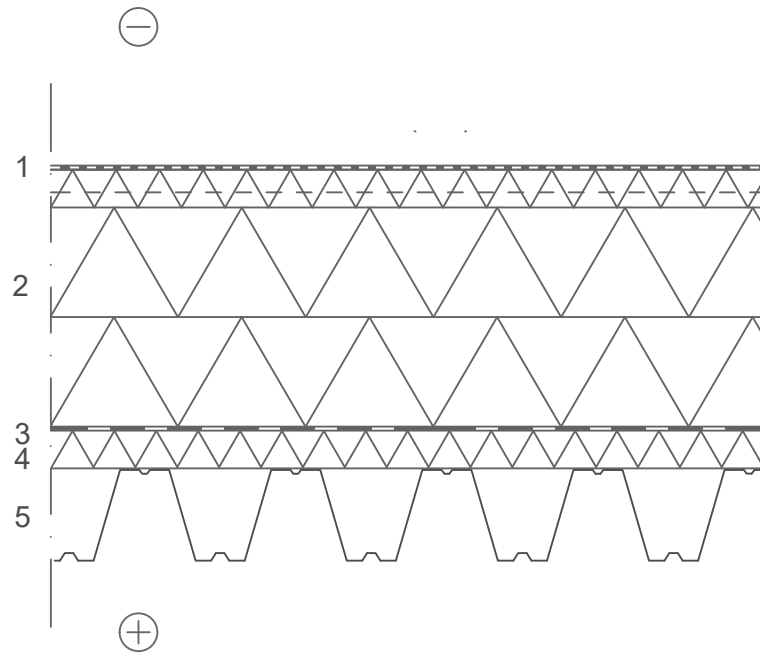


KOHDE	SUUNN	 ROCKWOOL
	PÄIVÄYS	
SISÄLTÖ	ASENNUSOHJE PROFIIPELTI, KIVIVILLAERISTYS	
	PERIAATEDETALJI	



- 1 Vedeneristys
- 2, 4 Lämmöneristys:
U-arvon ja rasitusluokan vaatimusten mukaan
Eristeenä voidaan käyttää levy- tai lamellivilloja
- 3 Höyrynsulku
- 4 Kova eristelevy, kaksitiheyksistä tuotetta käytettäessä asennetaan kovempi puoli peltiä vasten.
Höyrynsulun alustana voidaan käyttää myös esim vaneria
- 5 Kantava rakenne rakennesuunnitelmien mukaan

Vedeneristyksen, lämmöneristyksen ja höyrynsulun mitoitus, lujuudet ja vaatimukset RIL 107 ja Kattoliitto Ry Toimivat katot -ohjeiden mukaan. Lämmöneristelevyt asennetaan tiiviisti toisiaan vasten saumat limittäin, limitys min. 200 mm.

Lämmöneristelevyt kiinnitetään mekaanisesti alustaansa rakennesuunnitelmien mukaan.

Lämmöneristeet asennetaan tiiviisti ympäröiviin rakenteisiin, tarvittaessa käytetään tiivistyskaistoja.

HUOM ! Asennusaikaiset kulkureiät on suojattava esim vanerilla ja käytönaikaisille kulkureiteille on tehtävä kulkusillat.