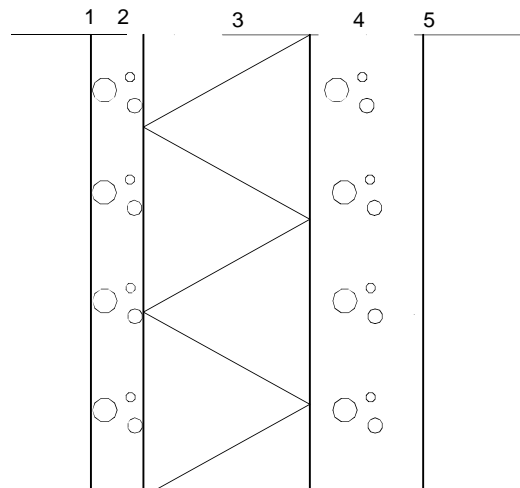


Rakennuskohde	Kantava sandwich- elementti	<b>US 104</b> <b>Matalaenergia</b>
Suunnittelija		<b>US</b>



Rakennekerrokset	5-7 mm 70 mm 220 mm 150 mm	1. Pintamateriaali / -käsittely rakennuslityksen mukaisesti 2. Teräsbetoni 3. Lämmöneriste Ukorex Ultra 80S 4. Kantava rakenne teräsbetoni. Rakennesuunnittelija tarkistaa paksuuden. 5. Pintamateriaali / -käsittely huoneselityksen mukaan.
------------------	-------------------------------------	---

Ominaisuudet	Lämmönläpäisykerroin: U-arvo 0,14 W/m <sup>2</sup> K. Matalaenergiatoratkaisu.
--------------	---

Käyttökohteet	Pien- ja rivitalot Asuinkerrostalot
---------------	--

Vaihtoehtoja	Lämmöneristysvaatimus:	Soveltuvat tuotteet:	Eristyspaksuus:
	RakMk 2012 U=0,17	UKOREX Ultra 80S	180 mm
	RakMk 2012 U=0,17	UKOREX EPS 60S	220 mm
	Matalaenergiatalo U=0,14	UKOREX Ultra 80S	220 mm
	Passiivitalo U=0,10	UKOREX Ultra 80S	310 mm