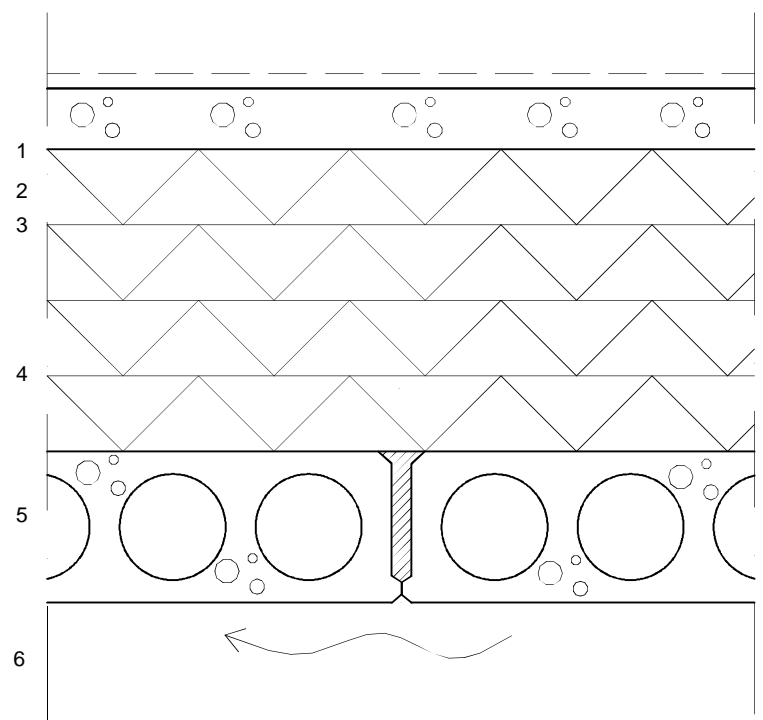


Rakennuskohde	Tuulettuva alapohja, Eristys ontelolaatan yläpuolella	AP 203 Passiivi
Suunnittelija		AP

	<p>Rakennekerrokset</p> <p>80 mm</p> <p>400 mm</p> <p>200 mm</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pintamateriaali ja -käsittely huoneselityksen mukaan 2. Teräsbetonilaatta 80mm 3. Suodatinkangas tai sitkeä suojapaperi tarvittaessa 4. Lämmöneriste Ukorex Grafit 100 300 mm (100 + 100 + 100 + 100mm) 5. Kantava rakenne ontelolaatta P20 tai teräsbetonilaatta. Rakennesuunnittelija tarkistaa paksuuden 6. Tuuletetty ryömintätila. 																					
<p>Ominaisuudet</p>	<p>Lämmönläpäisykerroin: U-arvo 0,08 W/m²K. Passiivitoratkaisu.</p>																						
<p>Käyttökohteet</p>	<p>Pien- ja rivitalot Asuinkerrostalot</p>																						
<p>Vaihtoehtoja</p>	<p>Lämmöneristysvaatimus:</p> <table border="0"> <tr> <td>RakMk 2012</td> <td>U=0,17</td> </tr> <tr> <td>RakMk 2012</td> <td>U=0,17</td> </tr> <tr> <td>Matalaenergiatalo</td> <td>U=0,10</td> </tr> <tr> <td>Passiivitalo</td> <td>U=0,08</td> </tr> </table>	RakMk 2012	U=0,17	RakMk 2012	U=0,17	Matalaenergiatalo	U=0,10	Passiivitalo	U=0,08	<p>Soveltyvat tuotteet:</p> <table border="0"> <tr> <td>UKOREX EPS 100 Lattia</td> <td>200 mm</td> </tr> <tr> <td>UKOREX Grafit 100</td> <td>170 mm</td> </tr> <tr> <td>UKOREX Grafit 100</td> <td>300 mm</td> </tr> <tr> <td>UKOREX Grafit 100</td> <td>400 mm</td> </tr> </table>	UKOREX EPS 100 Lattia	200 mm	UKOREX Grafit 100	170 mm	UKOREX Grafit 100	300 mm	UKOREX Grafit 100	400 mm	<p>Eristyspaksuus:</p> <table border="0"> <tr> <td>200 mm</td> </tr> <tr> <td>170 mm</td> </tr> <tr> <td>300 mm</td> </tr> <tr> <td>400 mm</td> </tr> </table>	200 mm	170 mm	300 mm	400 mm
RakMk 2012	U=0,17																						
RakMk 2012	U=0,17																						
Matalaenergiatalo	U=0,10																						
Passiivitalo	U=0,08																						
UKOREX EPS 100 Lattia	200 mm																						
UKOREX Grafit 100	170 mm																						
UKOREX Grafit 100	300 mm																						
UKOREX Grafit 100	400 mm																						
200 mm																							
170 mm																							
300 mm																							
400 mm																							