

Uponor-suunnittelun lähtötietolomake

1. Projektin numero																																																																																																																																																																			
2. Projektin nimi																																																																																																																																																																			
3. Osoitetiedot																																																																																																																																																																			
4. Pyyntö koskee	Suunnitelmaa																																																																																																																																																																		
5. Suunniteltava järjestelmä	Lattialämmitys					Lattiaviennys																																																																																																																																																													
6. Rakennustyyppi	Uudisrakennus					Saneeraus																																																																																																																																																													
7. Syöttöputket	Kyllä					Ei																																																																																																																																																													
8. Järjestelmä	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Järjestelmä/ asennustapa</th> <th colspan="5">Putkikoko [mm]</th> <th colspan="5">Kerros</th> </tr> <tr> <th>9,9</th> <th>12</th> <th>16</th> <th>17</th> <th>20</th> <th>K</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sidelanka</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>HEP-lämmönluovutuslevyt ¹⁾</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Fix Putkipidikeilista väkäsin Putkipidikeilista ilman väkäsiä</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Tignum-lattialämmityslevyt ²⁾</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Siccus-lattialämmityslevyt</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Koskisen lattialämmityslevyt ²⁾</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Uritus vanhaan lattiaan</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Siivutus kipsilevyillä</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>Minitec</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>WehoFloor sidelanka</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>WehoFloor naulakiinnike</td> <td colspan="10"></td> </tr> <tr> <td>WehoFloor lämmönluovutuslevyt ²⁾</td> <td colspan="10"></td> </tr> </tbody> </table>										Järjestelmä/ asennustapa	Putkikoko [mm]					Kerros					9,9	12	16	17	20	K	1	2	3	4	Sidelanka											HEP-lämmönluovutuslevyt ¹⁾											Fix Putkipidikeilista väkäsin Putkipidikeilista ilman väkäsiä											Tignum-lattialämmityslevyt ²⁾											Siccus-lattialämmityslevyt											Koskisen lattialämmityslevyt ²⁾											Uritus vanhaan lattiaan											Siivutus kipsilevyillä											Minitec											WehoFloor sidelanka											WehoFloor naulakiinnike											WehoFloor lämmönluovutuslevyt ²⁾										
Järjestelmä/ asennustapa	Putkikoko [mm]					Kerros																																																																																																																																																													
	9,9	12	16	17	20	K	1	2	3	4																																																																																																																																																									
Sidelanka																																																																																																																																																																			
HEP-lämmönluovutuslevyt ¹⁾																																																																																																																																																																			
Fix Putkipidikeilista väkäsin Putkipidikeilista ilman väkäsiä																																																																																																																																																																			
Tignum-lattialämmityslevyt ²⁾																																																																																																																																																																			
Siccus-lattialämmityslevyt																																																																																																																																																																			
Koskisen lattialämmityslevyt ²⁾																																																																																																																																																																			
Uritus vanhaan lattiaan																																																																																																																																																																			
Siivutus kipsilevyillä																																																																																																																																																																			
Minitec																																																																																																																																																																			
WehoFloor sidelanka																																																																																																																																																																			
WehoFloor naulakiinnike																																																																																																																																																																			
WehoFloor lämmönluovutuslevyt ²⁾																																																																																																																																																																			
9. Huonekohtaiset lämmitystehontarpeet	Huonekohtaiset lämmitystehontarvelaskemat liitteenä	kyllä ei	<p>Jos meille ei toimiteta huonekohtaisia lämmitystehontarpeita, käytämme vakioneliötehoarvoa. Mikäli emme saa huonekohtaisia lämmitystehontarpeita, on lämmitystehon riittävyys aina tilaajan vastuulla. Betonirakenteisesta lattiasta voidaan pintamateriaalista riippuen saada seuraavia tehoja seuraavilla menoveden lämpötiloilla:</p> <p>* 35 °C: laatta 40 W/m², parketti 14mm 30 W/m².</p> <p>* 40 °C: laatta 55 W/m², parketti 14mm 40 W/m².</p>																																																																																																																																																																
10. Menovesi	35/30 °C	40/35 °C	Muu, mikä?																																																																																																																																																																
11. Jakotukkityyppi	Vario PLUS Q&E	Vario PLUS Eurocone	Vario S RST					Vario B WGF																																																																																																																																																											
12. Jakotukin paikka	JT 1	Merkattu kuvaan	Paikka					Tarkemmat tiedot/ muiden jakotukkien paikat seuraavan sivun lisätietokentässä																																																																																																																																																											
	JT 2	Merkattu kuvaan	Paikka																																																																																																																																																																
13. Jakotukkikaappi	Ei jakotukkikaappia		Seinän pintaan asennettava jakotukkikaappi					Seinään upotettava jakotukkikaappi																																																																																																																																																											
14. Säätyjärjestelmä	Smatrix Pulse Wave langaton					Uponor Base 230V langallinen					WehoFloor langaton																																																																																																																																																								
	Smatrix Pulse Wave Premium langaton*					Ei säätyjärjestelmää					WehoFloor langallinen 24V																																																																																																																																																								
	Smatrix Pulse Base langallinen										WehoFloor langallinen 230V																																																																																																																																																								
	Smatrix Pulse Base Premium langallinen*																																																																																																																																																																		

1) Tämän järjestelmän kanssa tarvitsemme tiedon harvalaudoituksen suunnasta. Voit ilmoittaa sen esim. seuraavan sivun lisätietokentässä.

2) Näiden järjestelmien kanssa tarvitsemme tiedon kantavien lattiavasojen suunnasta. Voit ilmoittaa lattiavasojen suunnan esim. seuraavan sivun lisätietokentässä.

Uponor-suunnittelun lähtötietolomake

16. Lisätietoja

Lähtötietolomakkeen täyttäminen nopeuttaa suunnitteluprosessin käynnistämistä. Suunnittelutyö aloitetaan, kun tarpeelliset lähtötiedot on vahvistettu. Suunnitelma palautetaan aina sähköpostitse. Mikäli haluat suunnitelman paperiversion postitse, ilmoita siitä meille suunnittelupyynnön yhteydessä.

Valmiiden suunnitelmien muutostyöt ovat muuttuneet maksullisiksi 1.1.2017 alkaen. Tämä koskee asiakkaasta johtuvista syistä valmiiden suunnitelmien muutos- tai päivitystyötä. Veloitus on 65 €/h (alv 0 %).

Uponor-lattialämmityssuunnittelu: