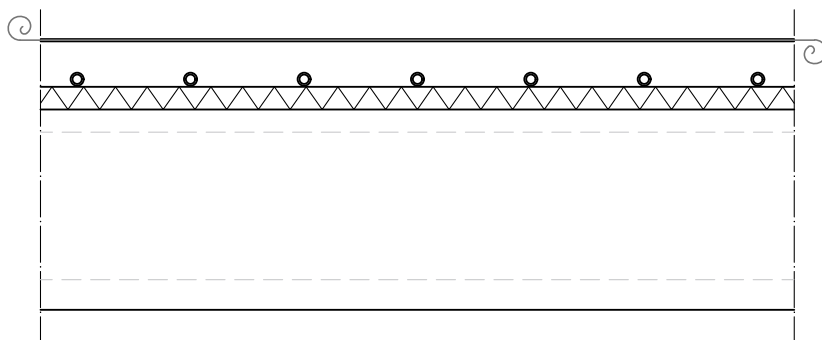


# VINYYLILATTIA, ONTELOLAATTA VÄLIPOHJA



Materiaali	Vahvuus [mm]	Tiheys [kg/m³]	Massa [kg]	Hiilijalanjälki arvio A1-A3 [kg CO2e/m²]	Osien vaihto B4 [kg CO2e/m²]	Hiilijalanjälki arvio C2-C4 [kg CO2e/m²]	Hiilikädenjälki arvio [kg CO2e/m²]
Pintamateriaali, vinyyli	2		3	7,44	7,44	11,30	
Alusmateriaali							
Pumpputasoite	60		102	28,56		0,61	
Lämpöputket	17		1,6	4,93		4,77	
EPS	30	16	0,5	1,68		1,11	
Ontelolaatta, kantava	265		350	59,50		5,67	
Pintakäsittely							
			<b>YHT.</b>	<b>102,11</b>	<b>7,44</b>	<b>23,46</b>	

Rakennustuotteiden konservatiiviset hiilijalanjälkiarvot, hiilikädenjälki ja purkamisen/purkutuotteiden käsittelyn konservatiiviset hiilijalanjälkiarvot sekä käyttöikäoletukset rakentamisluvan hakemiseen:  
<https://www.co2data.fi/>