

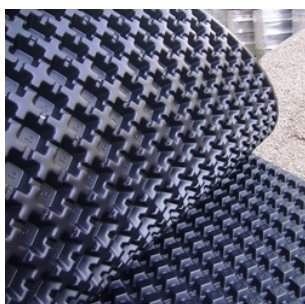
## Warstwa drenażowa filtracyjna



### DELTA FLORAXX TOP

mata akumulacyjno-drenażowa z integrowaną geowłókniną  
drenaż kubekowy zasobniki wody, kubeczek o wysokości 20mm

Długość x szerokość i ilość w rolce	Pojemność wodna	Wytrzymałość na ściskanie
10 m x 2 m (20m <sup>2</sup> )	7 l/m <sup>2</sup>	200 kN/m <sup>2</sup>



### DELTA FLORAXX

mata akumulacyjno-drenażowa, drenaż kubekowy, zasobniki wody,  
kubeczek o wysokości 20mm, łączenie-zakładka na 2 kubeczki

Długość x szerokość i ilość w rolce	Pojemność wodna	Wytrzymałość na ściskanie
20 m x 2 m (20m <sup>2</sup> )	7 l/m <sup>2</sup>	200 kN/m <sup>2</sup>



**Geowłóknina TYPAR SF** o gramaturze 125g  
odporna na gnicie i UV, stosowana jako warstwa, filtracyjna i  
ochronna, układana luźno na zakłady od 10cm do 12cm

Długość x szerokość i ilość w rolce	Gramatura	Cena
150 m x 2,10 m (315 m <sup>2</sup> )	125 g/m <sup>2</sup>	3,24 zł/m <sup>2</sup>



### Folia paroizolacyjna

stanowi warstwę poślizgową w systemie zielonego dachu, układana  
luźno na zakłady  
od 10cm do 12cm

Długość x szerokość i ilość w rolce	Grubość
2m x 50 m = 100 m <sup>2</sup>	0,2 mm



**Płyty ze styroduru SYNTHOS XPS 30**  
frezowane, mocowane na zakładkę

<b>Długość x szerokość płyty i ilość w opakowaniu m<sup>2</sup></b>	<b>Grubość płyty</b>	<b>Ilość płyt w opakowaniu</b>
600x1250 mm - 6 m <sup>2</sup>	50 mm	8 płyt
600x1250 mm - 3 m <sup>2</sup>	100 mm	4 płyty