



## DELTA® - Floraxx 40

### Dane techniczne

<b>Opis:</b>	Folia drenażowa ze zbiornikiem na wodę do stosowania w dachach zielonych
<b>Materiał:</b>	Folia profilowana z polistyrenu z recyklingu, zdolna do dyfuzji i przepuszczająca wodę przez perforację pomiędzy profilami gromadzącymi wodę.
<b>Wysokość profili:</b>	40mm
<b>Kolor folii profilowanej:</b>	czarny
<b>Grubość:</b>	1,4mm
<b>Waga:</b>	1,32 kg/m <sup>2</sup>
<b>Objętość powietrza pomiędzy profilami:</b>	ok. 14,3 l/m <sup>2</sup>
<b>Zdolność przechowywania wody:</b>	ok. 13,4 l/m <sup>2</sup>
<b>Odporność na ściskanie (bez wypełnienia):</b>	125,7 kN/m <sup>2</sup>
<b>Odporność na ściskanie (po wypełnieniu):</b>	133,0 kN/m <sup>2</sup>
<b>Współczynnik odprowadzania wody:</b>	i=0.01: (l/(m×s)) 1,60 i=0.02: (l/(m×s)) 2,22 i=0.03: (l/(m×s)) 2,72 i=0.05: (l/(m×s)) 3,56

**Zakres temperatur montażu:** - 30°C do + 80°C

**Zgodność CE:** DIN 4095, EN ISO 12958, EN ISO 25619-2, EN 12225

**Zachowanie w stosunku do środowiska:** Produkt neutralny, odporny na bakterie katalityczne, gnicie, butwienie, substancje alkaliczne oraz chemikalia. Materiał trwały przez okres co najmniej 5 lat ułożony w naturalnym podłożu o wartości pH między 4 a 9 i temp. podłoża < 25 °C. Przykryć w ciągu 1 dnia od wbudowania.

**Informacje wykonawcze:** Zakład przy układaniu – 8% powierzchni

**Wymiary płyt:** 900mm x 1960 mm

**Ilość na palecie:** 441 m<sup>2</sup>

Stan aktualny na 2015-01-12. Specyfikacja może ulec zmianie bez powiadomienia.