



# Drenaż Floraset® FS 75

## Karta techniczna

Art. nr 3076



Dostawa: płyta drenażowa o wymiarach:  
1,00 m x 1,00 m  
Powierzchnia płyty: 1,00 m<sup>2</sup>

### Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	Floraset® FS 50
Materiał:	polistyren
Kolor:	biały
Wysokość:	ok. 75 mm
Waga:	ok. 1,0 kg/m <sup>2</sup>
Gęstość:	ok. 23 kg/m <sup>3</sup>
Pojemność wodna:	ok. 3 l/m <sup>2</sup>
Pojemność powietrzna:	ok. 40 l/m <sup>2</sup>
Wytrzymałość na ściskanie	
przy 10% kompresji	> 55 kN/m <sup>2</sup> EN ISO 25619-2:2006
Zdolność drenażowa	
stopień nachylenia przy:	
i = 0.01	ok. 1,54 l/(s·m)
i = 0.02	ok. 2,21 l/(s·m) EN ISO 12958
zdolność drenażowa dla dachów	
skośnych (nachylenie 10%)	ok. 0,65 l/(s·m)

### Przeznaczenie:

Lekki element drenażowy do stosowania jako:

- element odwadniający i retencyjny
- na dachy bezspadkowe oraz skośne
- przyjazny dla środowiska - produkowany bez CFC
- może być układany na obu stronach
- odporny na ściskanie,
- szybka i łatwa instalacja

### Właściwości fizykochemiczne:

- Pozytywny test na nierozprzestrzenianie ognia zewnętrznego EN ISO 13501-5+A1:2010 (Raport Kłasyfikacyjny Instytutu Techniki Budowlanej-Zakład Badań Ogniwych)
- Odporny na starzenie wg EN 12224
- Okres trwałości: powyżej 25 lat (pH 4-9 i < 25 st. C)
- Biologicznie neutralny

### Sposób ułożenia:

Instalacja obustronna – wypustkami do dołu: na dachy bezspadkowe, wypustkami do góry: na dachy skośne. Płyty należy układać obok siebie na styk. Materiał powinien być zakryty w przeciągu jednego miesiąca od instalacji.

Producent: ZinCo GmbH



GCL Sp. z o.o.  
ul. Pabianicka 26 lok. 6,  
04-219 Warszawa

www.gcl.com.pl  
e-mail: info@gcl.com.pl  
tel. +48 22 6164170, fax: +48 22 6160531

KRS nr 0000264676,  
NIP: 9522007023, Regon: 140722615  
Kapitał zakładowy 300 000,00 zł,