



## Karta techniczna

Art. nr 2032



Dostawa: rolka o wymiarach:  
2,00 m x 50,00 m - Nr Art. 2032  
2,00 m x 10 m - Nr Art. 42035



### Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	Mata rozdzielająco-ochronna TSM 32
Materiał:	poliester
Grubość:	ok. 3 mm
Waga:	350 g/m <sup>2</sup>
Kolor:	szary
Pojemność wodna:	ok. 3 l/m <sup>2</sup>
Skuteczność ochronna:	grubość rezydualna $\geq 20\%$ EN ISO 13428
Klasa wytrzymałości:	3
Odporność na przebicie:	> 2000 N EN ISO 12236
Temperatura topnienia:	260 st.C

### Właściwości fizykochemiczne:

- Materiał odporny na uszkodzenia mechaniczne
- Neutralna biologicznie i chemicznie
- Odporna na gnicie
- Okres trwałości: co najmniej 25 lat w środowisku o pH 4-9 i temperaturze <25 st. C
- Produkt kompatybilny z polistyrenem i bitumem
- Pozytywny test na nierozprzestrzenianie ognia zewnętrznego EN ISO 13501-5:2006 (Raport Klasyfikacyjny Instytutu Techniki Budowlanej-Zakład Badań Ogniwych)

### Sposób ułożenia:

Materiał układany na hydroizolacji i folii przeciwkorzennej.  
Materiał układany na zakład. Sugerowany zakład technologiczny - ok. 10%.  
Materiał powinien być zakryty w przeciągu dwóch tygodni od instalacji.

### Przeznaczenie:

Mata rozdzielająco-ochronna stosowana jako:

- warstwa ochronna
- materiał magazynujący wodę i składniki odżywcze
- na dachy intensywne
- na dachy płaskie i ze spadkami
- pod nasadzenia roślinne, chodniki, drogi

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,