



Mata chłonno-ochronna WSM 150

Karta techniczna

Art. nr 2015



Dostawa: rolka o wymiarach:
1,00 m x 15,00 m



Przeznaczenie:

Dwustronna mata chłonno-ochronna o zwiększonej pojemności wodnej, o syntetycznych włóknach, mechanicznie igłowana, testowana w detektorze

- stosowana jako warstwa ochronna
- stosowana jako materiał magazynujący wodę i składniki odżywcze, polecana zwłaszcza na dachy skośne i strome w połączeniu z elementami Georaster
- odporna na rozerwanie
- produkowana z materiałów recyklingowych

Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	Mata chłonno-ochronna WSM 150
Materiał:	ok. 17 mm
Grubość:	ok. 1500 g/m ²
Waga:	szary
Kolor:	ok. 12 l/m ²
Pojemność wodna:	3
Klasa wytrzymałości:	> 2300 N ok. EN ISO 12236
Odporność na przebicie:	
Wytrzymałość na rozerwanie:	
wzdłuż:	ok. 6 kN/m
w poprzek:	ok. 23 kN/m

Właściwości fizykochemiczne:

- Materiał odporny na uszkodzenia mechaniczne
- Materiał odporny na starzenie wg. EN 12224
- Neutralna biologicznie i chemicznie
- Odporna na gnicie
- Produkt kompatybilny z bitumem
- Okres wytrzymałości - co najmniej 25 lat w środowisku pH 4-9 i temperaturze < 25 st. C
- Pozytywny test na nierozprzestrzenianie ognia zewnętrznego EN ISO 13501-5:2006 (Raport Klasyfikacyjny Instytutu Techniki Budowlanej-Zakład Badań Ogniowych)

Sposób ułożenia:

Materiał układany na folie przeciwkorzenne lub hydroizolacje.

Materiał układany na zakład. Sugerowany zakład technologiczny - ok. 10%.

Materiał powinien być zakryty w przeciągu dwóch tygodni 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,