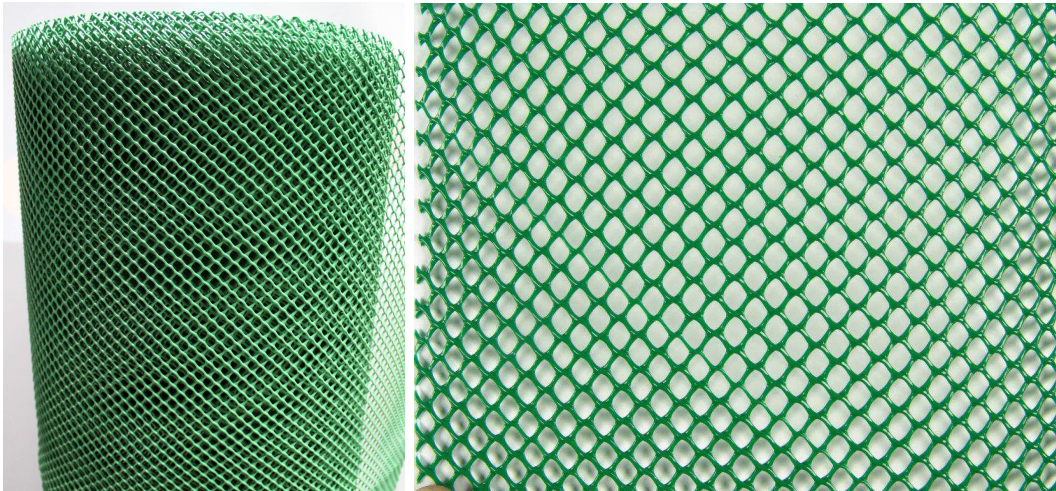


# SIATKA TYP 201 LD

PKWiU 22.21.30.0



## Charakterystyka:

Zastosowanie		konstrukcje osłonowe, stabilizacja zboczy, systemy drenażowe, zbrojenie gruntu, ochrona przeciwoerozyjna, kształtowanie stromych zboczy, ogrodzenia, osłona rusztowań, filtry w instalacjach wodno-kanalizacyjnych, konstrukcje osłonowe, inne
Standardowe rozmiary*	201/1500 201/2000	Wysokość 1500 mm, gramatura 800 g/mb Wysokość 2000 mm, gramatura 1100 g/mb
Postać handlowa*		Rolka 25 mb

## Właściwości siatki:

Kolor*	Zielony / czarny
Oczka	Rombowe, wielkość oczek 7x7 mm
Materiał	LDPE, koncentrat barwny
Odporność chemiczna	Siatka wykonana z polietylenu jest odporna na większość rozpuszczalników. Częściową rozpuszczalność obserwuje się w ksylenie w temp. około 70°C
Działania toksyczne	Nie toksyczna
Palność	Wyrób palny
Środki gaśnicze	Wszystkie dostępne
Sposób postępowania z odpadami	Recykling materiałowy
Magazynowanie	Przechowywać w pomieszczeniach suchych i czystych zabezpieczających przed działaniem promieni słonecznych oraz z dala od czynnych urządzeń grzewczych. W czasie składowania rolki nie mogą być układane na krzyż.
Transport	Zapewniający jakość wyrobu w dostawie

\*/ dopuszczalne inne, po uzgodnieniu z producentem

Wszystkie informacje i zalecenia oparte są na naszym doświadczeniu i posiadanej wiedzy.

Maj 2015 r.